Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

ABBONAMENTO AL "BOLLETTINO DELLE ESTRAZIONI,,: Anno L. 9.500 — Semestre L. 5.500 — Estero il doppio I suddetti prezzi sono comprensivi della tassa erariale '

Versare l'importo sul c/c postale 1/4050) intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato — Libreria dello Stato — Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le Agenzie di ROMA, Via del Tritone n. 61/A - 61/B - Via XX Settembre (Palazzo Ministero del Tesoro) — MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, Via Chiaia n. 5 — FIRENZE, Via Cavour n. 46-r

Le richieste per corrispondenza devono essere inviate all'ISTITUTO POLIGRAFICO DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA VERDI, 10 ROMA varsando l'importo sul c/c postale 1/2640

Le inserzioni nel « Bollettino delle estrazioni » si ricevono in Roma presso la Libreria dello Stato (Ufficio Inserzioni – Via XX Settembre - Palazzo del Ministero del Tesoro). I versamenti per le richieste di inserzione inviate per corrispondenza debbono essere effettuati sul conto corrente postale 1/17490. Le Agenzie della Libreria dello Stato in: Milano, Napoli e Firenze possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano ed accompagnati dal relativo importo.

N. 61

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

ISTITUTO DI CREDITO PER LE IMPRESE DI PUBBLICA UTILITÀ

OBBLIGAZIONI 5,50 % SERIE SPECIALE "SOCIETÀ EDISON,,
OBBLIGAZIONI 6 % SERIE SPECIALE "SOCIETÀ EDISON,,
OBBLIGAZIONI 6 % SERIE SPECIALE "SOCIETÀ MONTECATINI,,

Bollettino delle estrazioni effettuate il 1º dicembre 1966

Bollettino delle estrazioni effettuate il 1° dicembre 1966

Il giorno 1º dicembre 1966 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso del 7 novembre 1966 inserito nella Gazzetta Ufficiale n. 282 dell'11 novembre 1966 e precisamente:

a) In ordine alle obbligazioni 5,50 % serie speciale « Società Edison »:

Estrazione a sorte, sulle obbligazioni della 2ª emissione, di:

- n. 813 titoli di L. 12.500;
- » 1,218 » » » 25.000:

in totale n. 2.031 titoli, per il complessivo valore nominale di L. 40.612.500.

- b) In ordine alle obbligazioni 6 % serie speciale « Società Edison »:
- 1) Estrazione a sorte, sulle obbligazioni della 3a emissione, di:
 - 356 titoli di L. 25.000; n.
 - 366 50.000; >>
 - 903 100.000;
 - 398 500.000; **>>** >>

in totale n. 2.023 titoli per il complessivo valore nominale di L. 316.500.000;

- 2) Estrazione a sorte, sulle obbligazioni della 4a emissione, di:
 - n. 252 titoli di L. 25.000;
 - 380 50.000;
 - 507 100.000;
 - 481 500.000;

in totale n. 1.620 titoli per il complessivo valore no- in totale n. 2.970 titoli per il complessivo valore nominale di L. 316.500.000;

- 3) Estrazione a sorte, sulle obbligazioni della 52 emissione, di:
 - 260 titoli di L. 25.000;
 - 50.000:
 - 100.000;
 - 767 500.000;

in totale n. 2.311 titoli per il complessivo valore nominale di L. 501.500.000:

- 4) Estrazione a sorte, sulle obbligazioni della 6ª emissione, di:
 - 196 titoli di L. 25.000;
 - 25650.000;
 - 713100.000;
 - **>>** 500.000;

in totale n. 1.744 titoli per il complessivo valore nominale di L. 378.500.000.

c) In ordine alle obbligazioni 6 % serie speciale « Società Montecatini »:

Estrazione a sorte di:

- 192 titoli di L. 25.000;
- 392 50.000;
- 1.206100.000;
- 1.180500.000;

minale di L. 735.000.000.

BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 1º dicembre 1966 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, taglio e numero.

OBBLIGAZIONI 5,50% Serie Speciale "SOCIETÀ EDISON,,

Numero	dei titoli		Dat lalla o il tit estra rimbo bilo	puale olo tto orsa-	della cedo deve u al	denza prim la che essere nita titolo ratto	1 2 "	Numero dal	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo oto orsa-	della cedol deve ur al t	lenza prima la che essere ita itolo eatto	mo sorteggio = US	
		G	M	_ A	м	A	Ulti			G	М	A	м	A	Ultimo	- 1
$egin{array}{c} 106 \ 291 \end{array} $	TITO		DI I 1 1 1	. 50 0	7 7	65		16664 16760 16902 16953				56 65 65 65	7 7 7	56 65 65 65	P	•
301 595 988 1931 2031 2223	989	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	65 65 65 65 65 55	7 7 7 7 7	65 65 65 65 65 55	P	16967 17191 17239 17242 17557 17706	17192 17566	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	65 65 50 50 65 48	7 7 7 7 7	65 65 50 50 65 48	P P P	•
2380 2651 2875 3215 3312	2384 2653 2885	1 1 1 1	1 1 1 1	51 52 64 65 48	7 7 7 7	51 52 64 65 48	P P P	17718 19006 19011 19060 19167	17721	1 1 1 1	1 1 1 1	48 50 50 64 61	7 7 7 7	48 50 50 64 61	P P P	
3322 4421 6591 7100 8171 9231 9510 9971	3326 4425 6594 8173 9237 9513	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	48 65 65 65 65 58 62 61	7 7 7 7 7 7	48 65 65 65 65 58 62 61	P	19308 19326 19438 19607 19801 19822 19956 19996	19824 19958 19997	1 1 1 1 1	11111111111	46 48 65 65 65 65	777777777	46 48 65 65 65 65	P P P	•
10016 10018 10351 10880 11380 11760	10023 10369 10884 11383	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	61 61 55 48 65 65	7 7 7 7 7	61 61 55 48 65 65	P P	$19999 \\ 20540 \\ 20628 \\ 21513 \\ 22895 \\ 22921$	20000 20544 20642 21517 22899 22930	1 1 1 1	1 1 1 1	65 46 63 62 54 63	7 7 7 7 7	65 46 63 62 54 63	P	
12358 12674 12801 13015 13680	12378 12677 12820 13688	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	47 51 64 65 64	7 7 7 7 7	47 51 64 65 64	P P	23679 23738 23987 24497 24544	$23690 \\ 23750 \\ 23991 \\ 24498 \\ 24545$	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	65 63 45 47 48	7 7 7 7	65 63 45 47 48	P)
13701 13842 13867 14368 15496 16001	13702 13845 13876 14372 15500 16002	1 1 1 1 1	1 1 1 1	44 46 65 65 65	7 7 7 7	44 46 65 65 65 65	P	$egin{array}{c} 24548 \ 24550 \ 24842 \ 24986 \ 25191 \ 25601 \ \end{array}$	24988 25200	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	48 48 58 49 65 47	7 7 7 7 7	48 48 58 49 65 47	PPP	
16550 16652	10002	î 1	î	57 56	7 7	57 56	P P	$25660 \\ 25950$		1 1	1 1	47 65	7 7	47 47 65	F	

		<u> </u>			l Sand	lenza			=			1			San	denza	10	
Numero de	i titoli		Date alla quil tito estrat rimbo	uale do to	della cedol deve ur	prima la che essere nita	sorteggio US	Prescrizione = P	Nur	nero	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo	uale do to	della cedo deve	prima la che essere nita	sorteg	Prescrizione = P
dal	al		bile			itolo atto	Ultimo =	scriz	dal		al		bile			titolo ratto	imo =	scriz
		G	M	A	м	A	Ulti	Pres				G	M	A	M	Λ	Ultimo	Pres
25983 25998 28306	28309	1 1 1	1 1 1	65 65 64	7 7 7	65 65 64			149 149 158	82		1 1 1	1 1 1	65 65 65	7 7 7	65 65 65		
28391 28484 29760	28394 28488	1 1 1	1 1 1	64 65 65	7 7 7	64 65 65			158 159 162 164	40 08 19 36	16211 16420 16438	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	65 65 65 65 65	7 7 7 7	65 65 65 65 65		
	TITOL	J D	I L.	2.50	0				164 166 167	23	16631	1 1 1	1 1 1	65 53 52	7 7 7	65 53 52	P	•
118 139 384 464 636 904 1230 1316 2902	132 140 385 466 637 1231 1321 2906	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	65 65 65 65 65 65 65 65	7 7 7 7 7 7	65 65 65 65 65 65 65 65			169 169 172 172 175 176 176 177	61 65 12 15 72 29 64 50	17634			50 50 48 48 65 47 54 49 61	7777777	50 50 48 48 65 47 54 49 61	P P P P P P	
3505 3673 5123 5134 5319 5452 5496 5892 6050 6646	3506 3678 5130 5135 5455 5500 5898			53 65 65 65 65 65 65 65 65	777777777777777777777777777777777777777	53 65 65 65 65 65 65 65 65	P		180 181 182 183 183 185 191 192 199	63 70 33 73 95 62 79 98 61	18381 18397 19181			65 65 65 65 63 65 65 65 65	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	65 65 65 65 65 63 65 65 65 65		
6649 7161 7359 8080 8091 8097 8160 8592 8636	8093 8098 8597		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	65 65 65 47 47 47 65 65	777777777777	65 65 65 47 47 47 65 65	P P P		204 205 206 209 215 215 224 225	01 08 54 27 11 93 19	20658 20935 21512 21594 22420 22599	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		65 65 65 65 63 63 65 65	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	65 65 65 65 63 63 65 65		
8977 9022 9036 9301 9310 10593 11376 11685 11903 11910	9026 10594 11379 11686 11908 11911	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	48 51 51 50 50 65 61 65 65 65	7 7 7 7 7 7 7	48 51 51 50 50 65 61 65 65 65	P P P P		226 228 232 235 235 236 236 236 2368	32 18 57 06 40 80 49 52	22822 23545 23635 23650 23665	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	65 65 65 47 47 48 48 51 51	77777777777	65 65 65 47 47 48 48 51	P P P P	
11926 11946 12750	11940	1 1 1	1 1	65 65 65	7 7 7	65 65 65					TITOL	I DI	L.	5.000)			
13136 13221 13511	$\begin{array}{c} 13142 \\ 13224 \end{array}$	1 1 1	1 1 1	65 65 53	7 7 7	65 65 53	P		43 77	8	$egin{array}{c} 439 \ 775 \end{array} igg $	1 1	1	$\begin{array}{c c}52\\65\end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	52 65	P	
13514 13566 13612 13710 13720 13794 13907		1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	53 65 65 58 58 65 65	7 7 7 7 7	53 65 65 58 58 65 65	P		152 170 210 250 252 254 254	0 2 5 4 0 2	1521 1703 2506 2521 2544 2548	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	57 65 65 49 49	7 7 7 7 7 7	57 65 65 49 49 49	P P P P	
14114 14624 14653 14668 14682 14687 14745	14123 14625	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	48 65 47 47 47 47 48	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	48 65 47 47 47 47 48	P P P P P		255 258 287 291 298 385 385	0 5 4 9 0	2589 2877 2920 3857	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	49 49 64 65 65 50 65 65	7 7 7 7 7 7 7	49 64 65 65 50 65 65	P P	

Numero	o dei titoli	-	Dat alla q il tit estra rimbo bile	luale olo tto orsa-	della cedo deve u al	denza prima ola che essere nita titolo	o sorteggio = US	Prescrizione = P	· Numero	dei titoli		Datalla q il tite estrate rimbe	uale olo tto orsa-	della ced deve	adenza a prima ola che e essere mita titolo	sorteg	Prescrizione = P
dal	al		DITE	7		ratto	Ultimo	.98CI	dal	al	ĺ	DITE	, 	- es	tratto	Ultimo	escr
		G	M	A	M	A	5	표			G	М	A	M	A	5	띺
3880 4580 4614 6830 7262 7376	4581 4618 6831 7263 7377	1 1 1 1 1		65 60 52 65 53 65	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	65 60 52 65 53 65	P		28608 28629 28631 29663		1 1 1 1	1 1 1 1	48 48 48 65	7 7 7 7	48 48 48 65	P P P))
$7594 \\ 8469$		1	1	49 49	7 7	49 49	P P]	TITOL	[D]	I L.	12.5	00			
	8495 8915 9023 9461 11511 12179 12189 12676 14193 16513 16843 17589 18776 18832 19147 19298 19750 20402 20500 20508 21256 22721 22869 23827 24492 24521 25136			49 49 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65		49 49 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65			29 583 697 1001 2973 3649 5529 5739 6704 6713 6797 6919 6984 8930 9643 9759 10838 11607 13808 13953 15405 16863 16868 17082 17306 17668 17729 18090 18101 20435 20743 21109 21146 21501 22089 22580 23227 23877 24122 24692 24692 24694 27069 27374 27399 27747 29289 29846 32201 33401 34501 34538 34701 37634	586 700 1003 2974 6706 6715 6800 6925 8935 9644 9761 11608 13809 13954 15408 17085 17669 17730 18105 22583 23233 26645 27070			12.5 53 56 52 56 64 55 56 56 57 58 62 63 33 56 57 57 56 55 56 56 56 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57	00 777777777777777777777777777777777777	535 65 2 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	
25159 25173 25827 28548	25160 25182 28550	1 1 1	1 1 1	55 55 65 61	7 7 7 7	55 55 65 61	P P		40901 46801 47501 48101	41000 46900 47600 48200	1 1 1 1	1 1 1	67 67 67 67	7 7 7 7	67 67 67 67	US US US	

5,50 % SOCIETA' EDISON - TITOLI DI L. 5.000 E DI L. 12.500

4	•
	ä
и	•

Numero d	ei titoli	i	Data lla qu l tito	ale lo	della cedol deve	enza prima a che essere	eggi	ne = P	Numero	dei titoli		Data lla qu il tito	uale do	della cedol deve	lenza prima la che essere	sorteggio US
dal	al		estrati rimbo bile		al t	ita itolo atto	Ultimo so	Prescrizione	dal	al		estrat rimbo bile	rsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo so
		G	М	A	M	A	₫	Pre			G	М	A	м	A	ğ
	TITOLI															
	HUL	ועו	IL.	4 3.00	U				6201 6277	6250 6300	1	1	67 67	7 7	67 67	US
301	400	1	1	67	7	67	US		6277 6601	6300 6700	1	1 1	67 67	7	67 67	US US US
1401	400 1500	1 1	1 1	67 67	7 7	67	US	3	6277 6601 6851	6300 6700 6894	1 1 1	1 1 1	67 67 67	7 7 7	67 67 67	US US US
	400	1	1 1 1 1	67	7	67 67	US US	5	6277 6601 6851 8901	6300 6700 6894 9000	1 1 1 1	1 1 1 1	67 67 67 67	7	67 67 67 67	US US US US
1401	400 1500	1 1	1 1 1 1 1	67 67	7 7	67	US	5	6277 6601 6851	6300 6700 6894	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	67 67 67	7 7 7	67 67 67	US US US US
1401 2301	400 1500 2400	1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	67 67 67	7 7 7	67 67	US US	3	6277 6601 6851 8901	6300 6700 6894 9000	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	67 67 67 67	7 7 7	67 67 67 67	US US US US
1401 2301 3201	400 1500 2400 3300	1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	67 67 67 67	7 7 7	67 67 67	US US US	3	6277 6601 6851 8901 14601	6300 6700 6894 9000	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	67 67 67 67 67	7 7 7 7	67 67 67 67 67	US US US US
1401 2301 3201 5001	400 1500 2400 3300 5100	1 1 1		67 67 67 67 67	7 7 7	67 67 67	US US US	3	6277 6601 6851 8901 14601 15333	6300 6700 6894 9000 14650	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	67 67 67 67 67 67 56	7 7 7 7 7	67 67 67 67 67 56	US US US US US P

5,50 % SOCIETA' EDISON - TITOLI DI L. 25.000

OBBLIGAZIONI 6% Serie Speciale "SOCIETÀ EDISON,,

Numero	dei titoli	-	Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo oto orsa-	della cedo deve	denza prima la che essere nita titolo ratto	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio US Presorizione - P	Numero d	lei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedo deve ui al	denza prima la che essere nita titolo ratto	mo sorteggio	Prescrizione = P
		G	м	A	м	A	Ultimo			G	М	A	М	A	Ultimo	Prog
	TITOL	ות ד	гт	95 A	nn			102034	102035	1	1	66	7	66		
100007	11101	1 D1	1	64	7	64	1	$\begin{array}{c c} 102034 \\ 102037 \\ 102060 \end{array}$	102039 102067	1	1	66 66	7 7	66 66	}	
100016	1	î	Î	64	7	64		102071	102072	i	î	66	7	66		
100037	100038	1	1	64	7	64		102089		1	1	66	7	66	ļ	
100053		I	1	64	7	64		102168		1	1	62	7	62		
100069		1	1	64	7	64		102220		1	1	60	7	60	_	
100073	100075	1	1	64	7	64		102300	100500	I	1	54	7	54	F	
100093		1	1	64	7	64		102401	102500	1	1	67	7	67	U	S
$100096 \\ 100316$	100318	$\frac{1}{1}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	64 60	7	64 60		$102510 \\ 102516$	102517	1 1	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	66 66	7	66 66		
100310	100919	i	i	60	7	60		102516	102517	1	î	66	7	66		
100321	100334	î	î	60	7	60		102527	102528	î	ī	66	7	66		
100375		1	ī	60	7	60	-	102545	1020-0	ī	ī	66	7	66		
100385	100386	1	1	60	7	60		102552	102557	1	1	66	7	66		
100474		1	1	58	7	58		102560	102563	1	1	66	7	66		
100501	100504	1	1	65	7	65		102569	102573	$ \nu $	1	66	7	66		
100513	100500	1	1	65	7	65		102801	102900	1	1	67	7	67	U	S
$100521 \\ 100601$	$100523 \\ 100700$	$\frac{1}{1}$	1	$\begin{array}{c} 65 \\ 67 \end{array}$	7	65 67	TIC	102913		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	52	7	52	P	,
100732	100733	i	1	56	7	56	US	$102934 \\ 102942$		i	1	$\begin{array}{c} 52 \\ 52 \end{array}$	7 7	52 52	P	>
100952	100,00	ī	i	54	7	54	P P P P	103001	103004	i	i	62	7	$\frac{52}{62}$	L	
100973	100976	ī	î	$5\overline{4}$	7	54	P	103035	100001	ī	î :	62	7	62		
100982	100983	1	1	54	7	54	ĪΡ	103046	103047	1	ī	62	7	62		
101016		1	1	56	7	56	P	103116		1	1	58	7	58		
101038	101039	1	1	56	7	56	P	103336	103337	1	1	63	7	63		
$\frac{101047}{101060}$		1	1	56	7	56	P	103420	100474	1	1	60	7	60		
101000	101079	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	57 57	7	57 57	P	103473 103522	$103474 \\ 103523$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{1}{1}$	$\frac{60}{61}$	7	60		
101185	101075	i	1	54	7	54	P	103898	103023	i	i	63	7	$\begin{array}{c} 61 \\ 63 \end{array}$		
101189	101190	î	î	54	$\dot{7}$	54	P P P	103960		î l	î	66	7	66		
101192		1	1	54	7	54	P	103962		1	1	66	7	66		
101194	101195	1	1	54	7	54	P	103967		1	1	66	7	66		
101205	101014	1	1	62	7	62		103985	Sec.	1	1	66	7	66		
$\begin{array}{c c} 101213 \\ 101238 \end{array}$	101214	1 1	1	$\frac{62}{62}$	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		103989		1	1	66	$\frac{7}{5}$	66		
101238	101332	i	$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	0⊿ 55	7 7	55	P	$104001 \\ 104207$	104209	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c}61\\65\end{array}$	$\begin{array}{c c}7\\7\end{array}$	61 65		
101359	101002	î	i	53	7	53	P	104225	104209 104226	i	i	65	7	65		
101392	101394	1	î	53	7	53	$\hat{\mathbf{P}}$	104229	104233	ī	î	65	7	65		
101512	101513	1	1	64	7	64		104235	104237	1	ī	65	7	65	•	
101516		1	1	64	7	64		104240	104241	1	1	65	7	65		
101531	101540	1	1	64	7	64		104244	104247	1	1	65	7	65		
$\frac{101539}{101550}$	$101540 \\ 101551$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	$\frac{64}{64}$	7	$\begin{array}{ c c } 64 \\ 64 \end{array}$		104250		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	65	7	65		
101554	101551	1	1	64 64	7	64		$\begin{array}{c} 104277 \\ 104577 \end{array}$		1	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	65 58	$\frac{7}{7}$	65 58		
101563	101565	î	i	64	7	64		104589		î	1	58	7	58		
101570	101572	ī	î	64	7	64		104619		î	i l	53	7	53	P	,
101582		1	1	64	7	64		104640	104641	1	î	53	7	53	\mathbf{P}	•
101588		1	1	64	7	64	_	104689	104694	1	1	67	7	67	US	3
101775	101004	1	1	53	7	53	P	104751	104800	1	1	67	7	67	US	3
$\frac{101802}{101815}$	101804 101816	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	65	7	65 65		104813	104090	1	1	64	7	64		
101815	101816	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65 65	7	65		$\frac{104827}{104846}$	104830	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	1	64 64	7	64		
101821	101022	1	1	65	7	65		104846		1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	64	7 7	64 64		
101868	101875	ī	î	65	7	65		105065		î	1	59	7	59		
101896	101899	î	î	65	7	65		105088		î	i	59	7	59		
102007		1	î	66	7	66		105099	ľ	î	ì	59	7	59		
102009		1	1	66	7	66		105302		1	1	63	7	63		
102015	100010	1	1	66	7	66		105384		1	1	65	7	65		
102017	102019	1	1	66	7	6		105389	'	1	1	65	7	65		
$\frac{102022}{102024}$	102026	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	66	7	66		105429	105494	1	l	66	7	66		
102024	102026	1	1	66	7 7	66 66		$\begin{array}{c} 105433 \\ 105479 \end{array}$	105434	1 1	1 1	66 58	7	66 58		
	1 104040		1 1	1 00	1 1	1 00	1	. 1113479				പാര	1 /	1.08	,	

								.									
Numero	dei titoli		Data alla qu il tito estrat rimbo	iale lo to	della cedo deve ui	lenza prima la che essere nita zitolo	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Prescrizione = P	-	Numero	dei titoli		Dat alla q il tit estra rimbe	uale olo tto orsa-	della cedo deve	lenza prima la che essere nita citolo	sorteg US	Prescrizione - P
dal	e.]		bile			ratto	Ultimo = Prescrizi		dal	al		bile	0	est	ratto	Ultimo	gcrí2
		G	M	A	M	A		- -			G 	M	A	M	A	5	Pre
105507 105518 105523 105665	105525 105666	1 1 1 1	1 1 1 1 1	61 61 61 60	7 7 7	61 61 61 60			110916 110940 111311 111330	110917 110947 111337	1 1 1 1	1 1 1	62 62 66 66	7 7 7 7	62 62 66 66		
105754 105761 105791 105813 105875 105801	105756 105792 105815 105876 106000	1 1 1 1 1 1		61 61 61 66 59 67	7 7 7 7 7	61 61 61 66 59 67	US		111393 111395 111401 111629 111712 111750	111397 111600 111632 111713	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	66 66 67 58 65 65	7 7 7 7	66 66 67 58 65 65	U	S
107219 107236 107240 107244 107246	107220 107237 107241 107247	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	66 66 66 66	7 7 7 7 7	66 66 66 66	0.5		111755 111767 111774 111825 111838	111760 111768 111831	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	65 65 65 65 56	7 7 7 7 7	65 65 65 65 56	P	,
107. 5 9 107275 107286 107295 107300	107261	1 1 1 1	1 1 1 1	66 66 66 66	7 7 7 7	66 66 66 66			$111920 \\ 112021 \\ 112025 \\ 112056 \\ 112060$	112023 112026 112061	1 1 1 1	1 1 1 1	58 60 60 60 60	7 7 7 7 7	58 60 60 60 60		
107301 107308 107313 107338 107345	100000	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	65 65 65 65	7 7 7 7	65 65 65 65 65			$112407 \\ 112423 \\ 112435 \\ 112466 \\ 113142$	112413 112437 112467	1 1 1 1	1 1 1 1	60 60 60 60 62	7 7 7 7	60 60 60 60 62		
107371 107609 107801 107939 108078 108083	107376 107900 107942 108084	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	65 53 67 64 64 64	7 7 7 7 7	65 53 67 64 64	P US		113144 113644 113661 113673 113677 113684	113645 113674 113685	1 1 1 1	1 1 1 1 1	62 66 66 66 66	7 7 7 7 7	62 66 66 66 66 66		
108095 108194 108321 108372 108381	108096 108196 108322	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	64 53 63 63	7 7 7 7	64 53 63 63	P		113706 113764 113802 113833 113835	113708 113765 113836	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	63 63 63 64 64	7 7 7 7 7	63 63 63 64 64		
108511 108525 108656 108662 108741	108512	1 1 1 1 1	1 1 1 1	55 55 54 54 67	7 7 7 7	55 55 54 54 67	P P P US		113837 113889 113893 114053 114069	113846 113890	1 1 1 1	1 1 1 1 1	67 65 65 61 61	7 7 7 7	67 65 65 61 61	US	\$
108891 109041 109056 109113 109119	108892 109044 109121	1 1 1 1 1	1 1 1 1	65 66 66 54 54	7 7 7 7	65 66 66 54 54	P P		114086 114086 114098 114251 114509 114515	114088 114100 114300 114512 114518	1 1 1 1	1 1 1 1	61 61 67 64 64	7 7 7 7	61 61 67 64 64	Us	3
109371 109607 109609 109614 109620	109372 109610 109615	1 1 1 1 1	1 1 1	59 64 64 64	7 7 7	59 64 64 64	r		114544 114552 114566 114571	114562	1 1 1 1	1 1 1 1	64 64 64 64	7 7 7	64 64 64 64		
109670 109687 109690 109693		1 1 1 1	1 1 1 1	64 64 64 64	7 7 7 7	64 64 64 64 64			114576 114595 114636 114639 114645	114579 114642	1 1 1 1	1 1 1 1	64 64 66 66	7 7 7 7	64 64 66 66 66		
109713 109733 109789 109832 109889	109714 109736 109833	1 1 1 1	1 1 1 1	65 65 61 59	7 7 7 7	65 65 65 61 59	ş		114650 114653 114657 114661 114843	114654 114658	1 1 1	1 1 1 1	66 66 66 66	7 7 7 7	66 66 66 66		
109893 110313 110484 110493	110318 110494	1 1 1	1 1 1 1	59 56 59 59	7 7 7 7	59 56 59 59	P		114843 114907 114919 115401 115560	114908 114926 115500	1 1 1 1	1 1 1 1	66 65 65 67 61	7 7 7 7	66 65 65 67 61	US	\$
110813 110828 110834 110904 \10910	110831 110906 110911	I 1 1 1	1 1 1 1 1	61 61 62 62	7 7 7 7	61 61 61 62 62			115586 115592 115604 115612 115701	115607 115615 115703	1 1 1 1	1 1 1 1	61 62 62 65	7 7 7 7	61 62 62 65		
	l				ļ			1	220101	110,00	^	1		, ·		<u> </u>	

Numero de	si titoli		Data alla qu il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	mo sorteggio = US	Prescrizione - P	Numero	dei titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo orsa-	della cedo deve u al	denza prima la che essere nita titolo ratto	sorteg US
		G	М	A	м	A	Ultimo	Pres			G	М	A	М	A	Ultimo
115819		,		50	_	50			101669	101663	1	,	64	7	64	
115861	115862	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	59 66	7 7	59 66			$\frac{101662}{101688}$	101009	i	1	64	7	64	
115867	115868	1	1	66	7	66			101727		1	1	63	7	63	
115871		1	1	66	7	66	1	- 1	101753		1	1	63	7	63	
115900		1	1	66	7	66			101757	101758	1	1	63	7	63	
116111 116178		1	l	$\begin{array}{c} 63 \\ 63 \end{array}$	7	63			101760		$\begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	63 63	7	63 63	
116313	116315	1 1	1	61	7	$\begin{array}{c} 63 \\ 61 \end{array}$			$\frac{101762}{101789}$		i	1	63	7	63	
116564	110313	1	i	57	7	57	P	1	101789	101797	î	î	63	7	63	1
116571	116574	î	î	57	7	57	P	- 1	101800	101101	î	ī	63	7	63	ŀ
116577		·ī	ī	57	7	57	$\hat{\mathbf{P}}$	- 1	101801	101802	1	1	65	7	65	į.
116721		1	1	64	7	64		1	101848	101849	1	1	65	7	65	+
116732		1	1	64	7	64			101890		1	1	65	7	65	
116737	116739	1	1	64	7	64		1	101899	101900	1	1	65	7	65	
117081		1	1	60	7	60		1	101914	101923	1	I	60	7	60	
117361	115900	1	1	66	7	66		1	101972	101973	1	1	60 50	7	60	
117392 117395	117393	1 1	1 1	66 66	7 7	66 66			$102015 \\ 102042$	102046	1	1 1	59 59	7 7	59 59	
117395		1	ı 1	67	7	67	US		102042 102082	102046	1	1	66 ·	7	66	
117921	117924	i	ì	64	7	64	08	'	102082	102091	i	1	66	7	66	
117984	11,021	î	î	64	7	64	İ		102094	102097	î	ĩ	66	7	66	į
118008		ī	ī	62	7	$6\overline{2}$		- !	102305	102306	1	1	65	7	65	
118087	118088	1	1	62	7	62		1	102309	102318	1	1	65	7	65	
118117	118118	1	1	66	7	66		- 1	102327		1	1	65	7	65	
118125	118126	1	1	66	7	66			102336		1	1	65	7	65	ſ
118131 118144	$\frac{118132}{118147}$	1	1	66	7	66			102338	1000***	1 1	1	65 65	7	65	
118144	118147	1 1	1 1	66 58	7 7	66 58	ĺ		$\frac{102356}{102370}$	102357	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{1}{1}$	65	7	65	i
118307	110190	i	1	60	7	60		- 1	102370		i	1	65	7	65	
118406	118500	î	î	67	7	67	US	: 1	102383	102493	î	î	56	7	56	P
118503	118505	ī	ī	63	7	63	~		102601	102618	ī	î	67	7	67	ÛS
118531	118533	1	1	63	7	63			102619	102620	1	1	66	7	66	
118541		1	1	63	7	63	l	ł	102650		1	1	66	7	66	
118548		1	1	63	7	63		ł	102714	102717	1	1	63	7	63	
1								1	102724	102725	1	1	63	7	63	
								- 1	$102761 \\ 102818$		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	63 60	7	63 60	
	TITOL	I DI	L.	50.00	0				102827 102941		1 1	1	60 54	7	60 54	P
100047	100000	1	1	60	7	60		.	103001 103004	103005	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	57 57	7	57 57	P P P
100101	100200	1	1	67	7	67	US	·	103044	103047	i	i	57	7	57	P
100361 100620	100621	1 1	1	58 55	7 7	58 55	P	1	103112	103113	î	î	62	7	62	~
100627	100021	i	i	55	7	55	P		103127	103128	1	1	62	7	62	
100659		î	î	61	7	61	_		103145		1	1	62	7	62	
100660		1	1	64	7	64			103175		1	1	62	7	62	
100953		1	1	57	7	57	P]	103303	103305	1	1	66	7	66	
100984	100985	1	1	57	7	57	P P P		$\frac{103318}{103332}$	[1	1 1	66 66	7	66 66	
101066		1	1	55	7	55	P		103332	103351	1	1	66	7	66	
101000		1	1	55 62	7	55 62	P	,	103354	TOOOT	i	i	66	7	66	ŀ
		1	1 1	62	7	62			103334 103376		î	i	66	7	66	ŀ
101201			1	62	7	62			103380		ĩ	î	66	7	66	
$101201 \\ 101207$	101210	1		62	7	62		- [103383		1	1	66	7	66	
101201 101207 101209	101210	1 1	1			62		- 1	103399	103400	1	1	66	7	66	_
101201 101207 101209 101235	101210	1	1	62	7	, V2	I		103514		1	1	52	7	52	P
101201 101207 101209 101235 101238 101258	101210	1	1 1	$\begin{array}{c} 62 \\ 62 \end{array}$	7	62	1					1	52	7	52	P
101201 101207 101209 101235 101238 101258 101269	101210	1 1 1	1 1 1	$62 \\ 62 \\ 62$	7	62 62			103520		1		0.4	-		
101201 101207 101209 101235 101238 101258 101269 101272	101210	1 1 1 1	1 1 1	62 62 62 62	7 7 7	62 62 62			103717	100500	1	1	64	7	64	
101201 101207 101209 101235 101238 101258 101269 101272 101335	101210	1 1 1 1 1	1 1 1 1	62 62 62 62 61	7 7 7	62 62 62 61			$\begin{array}{c} 103717 \\ 103722 \end{array}$	103723	1	1	64	7	64	
101201 101207 101209 101235 101238 101258 101269 101272 101335 101355	101210	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	62 62 62 62 61 58	7 7 7 7	62 62 62 61 58			$\begin{array}{c} 103717 \\ 103722 \\ 103738 \end{array}$		1 1 1	1 1 1	64 64	7 7	64 64	
101201 101207 101209 101235 101238 101258 101269 101272 101335 101355 101388	101210	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	62 62 62 62 61 58 58	7 7 7 7 7	62 62 62 61 58 58			103717 103722 103738 103757	103758	1 1 1	1 1 1	64 64 64	7 7 7	64 64 64	
101201 101207 101209 101235 101238 101258 101269 101272 101335 101355 101388 101390		1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	62 62 62 62 61 58 58	7 7 7 7 7 7	62 62 62 61 58 58 58			103717 103722 103738 103757 103766	103758 103767	1 1 1 1	1 1 1 1	64 64	7 7 7 7	64 64 64 64	
101201 101207 101209 101235 101238 101258 101269 101272 101335 101355 101388 101390 101399	101400	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		62 62 62 62 61 58 58 58	7 7 7 7 7 7	62 62 62 61 58 58 58 58	TT		103717 103722 103738 103757 103766 103774	103758 103767 103775	1 1 1	1 1 1	64 64 64 64	7 7 7	64 64 64	
101201 101207 101209 101235 101238 101258 101269 101272 101335 101355 101388 101390 101399 101414		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	62 62 62 62 61 58 58 58 58	7 7 7 7 7 7 7 7 7	62 62 62 61 58 58 58 58	U		103717 103722 103738 103757 103766 103774 103789	103758 103767	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	64 64 64 64 64	7 7 7 7	64 64 64 64	U
101201 101207 101209 101235 101238 101258 101269 101272 101335 101355 101388 101390 101399 101414 101541	101400	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	62 62 62 62 61 58 58 58 58 67 56	7 7 7 7 7 7	62 62 61 58 58 58 58 67 56	Us		103717 103722 103738 103757 103766 103774	103758 103767 103775 103790	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	64 64 64 64 64 67 66	7 7 7 7 7 7	64 64 64 64 64 64	U
101201 101207 101209 101235 101238 101258 101269 101272 101335 101355 101388 101390 101399 101414 101541 101604	101400	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	62 62 62 62 61 58 58 58 58	777777777	62 62 62 61 58 58 58 58			103717 103722 103738 103757 103766 103774 103789 103801 103878 103881	103758 103767 103775 103790 103877	1 1 1 1 1 1 1 1		64 64 64 64 64 67 66 66	7 7 7 7 7 7 7	64 64 64 64 64 67 66 66	
101069 101201 101207 101209 101235 101238 101258 101269 101272 101335 101355 101388 101390 101399 101414 101541 101604 101613 101631	101400 101474	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	62 62 62 61 58 58 58 58 67 56 64	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	62 62 62 61 58 58 58 58 67 56			103717 103722 103738 103757 103766 103774 103789 103801 103878	103758 103767 103775 103790 103877	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	64 64 64 64 64 67 66	7 7 7 7 7 7	64 64 64 64 64 67 66	ט

 $6\,\%$ SOCIETA' EDISON - TITOLI DI L. 25.000 E DI L. 50.000

Numero de	ei titoli		Date alla qu il tito estrat rimbo	iale lo to rsa-	cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	gorteg US	zione = P	Numero	dei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo	uale olo to orsa-	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita itolo	sorte US
dal	al		bile		estr	atto	Ultimo	Prescrizione	dal	al		bile		estr	atto	Ultimo
		G	M	A	M	<u>A</u>	<u> </u>	- P		<u> </u>	G 	M	A	1	A 	I P
103926		1	1	65	7	65			107410	107415	1	l l	56	7	56	
103935 103941	103943	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	65 65	7	65 65			$107426 \\ 107529$	$107429 \\ 107530$	1	1 1	56 63	7 7	56 63	
103941	100949	i	î	65	7	65	Ì		107601	107330	i	i	67	7	67	1
103953	103954	ī	ī	65	7	65	1		107739		1	1	65	7	65	
103959		1	1	65	7	65	1		108176		1	1	62	7	62	
103961		1	1	65	7	65			108247	•	1	1	60	7	60	
103969 103971		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	65 65	7 7	65 65			$108264 \\ 108290$		$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	60 60	7	60	
103971		i	i	65	7	65			108333	108334	ì	1	58	7	58	
104013		î	ī	60	7	60			108401	108500	ī	ī	67	7	67	Ţ
104035		1	1	60	7	60	1		108767	108768	1	1	54	7	54	1
104074		1	I	58	7	58			109130		1	1	62	7	62	
104118		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	59 63	7	59 63			109184	100720	1	1	62	7	62	
104311 104358		1	1	63	7	63			$\frac{109731}{109757}$	$109732 \\ 109758$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 59 \\ 62 \end{array}$	7	$\begin{array}{c} 59 \\ 62 \end{array}$	
104367		ì	1	63	7	63			109791	100100	î	ì	62	7	62	
104401	104500	1	1	67	7	67	U	S	109801	109900	1	1	67	7	67	ι
104520	104523	1	1	66	7	66			110028	110000	1	1	63	7	63	
$104527 \\ 104544$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66 66	7	66 66			$110031 \\ 110041$	$110038 \\ 110042$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	63	7	63	
104555		î	ī	66	7	66			110041	110042	i	i	63	7	63	
104569		ī	1	66	7	66			110065		î	1	63	7	63	
104575	104578	1	1	66	7	66			110070	110071	1	1	63	7	63	
104585		1	1	66	7	66	1		110080	110082	1	1	63	7	63	
$104598 \\ 104661$		1 1	1 1	66	7	66	١,	Р	$110493 \\ 110495$	110496	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	65 65	7 7	65 65	
104724		î	î	61	7	61	-	_	110624	110625	i	i	64	7	64	
104735	104740	1	1	61	7	61			110636	110637	1	1	64	7	64	
104759		1	1	61	7	61			110676	110677	1	1	64	7	64	
$104766 \\ 104782$		1 1	1 1	61 61	7	61 61			110689		4	1 1	$\begin{array}{ c c c c c } 64 \\ 61 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{ c c c } 64 \\ 61 \end{array}$	
104782		l i	i	61	7	61			$110817 \\ 110842$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	i	61	7	61	
104864		ī	Ī	66	7	66	Ì		110866		ī	î	61	7	61	
104899	104900	1	1	66	7	66			110893		1	1	61	7	61	1
104971	104972	1 1	1	58	7	58			110938		1	1 1	60	7	60	
$104975 \\ 105218$	$104976 \\ 105219$	1	1	58 64	7	58 64			111815 111819		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	$\begin{array}{c c} 64 \\ 64 \end{array}$	7	64	
105267	100210	l î	î	64	7	64			111828		i	i	64	7	64	ĺ
105271		1	1	64	7.	64			111840		ī	ī	64	7	64	
105279	108004	1	1	64	7	64			111860		1	1	58	7	58	
$105290 \\ 105322$	105294	1	1 1	$64 \\ 61$	7 7	64			111871	111005	1	1	58	7	58 58	•
105322	•	î	i	61	7	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$			$111893 \\ 111902$	111895	1	1 1	58 63	7 7	63	
105471	105472	î	î	59	7	59			111902		i	î	63	7	63	
105474		1	1	59	7	59			111922		1	1	63	7	63	
105486	105487	1	1	59	7	59			111924		1	1	63	7	63	
$\begin{array}{c} 105609 \\ 105627 \end{array}$	105628	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	$\frac{62}{62}$	7	62 62			$111927 \\ 111962$		1 1	1 1	63 63	7	63 63	
105652	100020	1	i	62	7	62			111962	111996	1	1	64	7	64	
105655	105656	1	1	62	7	62	ĺ		112072	111000	ī	i	66	7	66	
105678		1	1	62	7	62	1		112075	112078	1	1	66	7	66	1
105695	105756	1 1	1 1	62 55	7	62		,	112709	112710	1	1	65	7	65	
105755 106235	109796	1	1 1	61	7	55 61	F		$112717 \\ 112722$		1 1	I 1	$\begin{array}{c} 65 \\ 65 \end{array}$	7	65 65	
106260		i	1	59	7	59	1		112722		1	1	65	7	65	
106324	106325	1	1	66	7	66			112763	112764	î	ì	65	7	65	
106329	7000==	1	1	66	7	66			112773		1	1	65	7	65	1
106370	106375	1	1	66 66	7	66			112790		1	1	65	7	65	
106392 106396	106399	1 1	1 1	66 66	7	66 66			112807		1	1 1	56	7 7	56	
106529	10000	i	i	64	7	64			$113038 \\ 113048$		1 1	1	$\begin{array}{c} 63 \\ 63 \end{array}$	7	63 63	
106531		1	î	64	7	64			113048		i	i	63	7	63	
106556		1	1	64	7	64			113062	113063	ī	î	63	7	63	
106566		1		64	7	64			113066	113067	ļ	1	63	7	63	
106641 106753	106755	1 1	$\left \begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array} \right $	$\begin{array}{c} 58 \\ 65 \end{array}$	7 7	58 65		1	113069	113070	1	1	63	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	63	i
106760	100100	1		65	7	65			$113080 \\ 113096$	$\frac{113082}{113099}$	1 1	1 1	63 63	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 63 \\ 63 \end{array}$	
107211	107290	ì	ī	67	7	67	U		113101	113200	i	i	67	7	67	ι

6% SOCIETA' EDISON - TITOLI DI L. 50.000

Numero	dei titoli	dal il e	Data lla qu l tito strati imbor bile	nale lo to rsa-	della cedol deve un al t	denza prima la che essere nita itolo ratto	Borteg	Prescrizione - P	Numero	dei titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo tto orsa-	della cedol deve ur al t	lenza prima la che essere ita itolo	no sorteggio	Presorizione - P
Gn1	aı	G	M	A	M	A	Ultimo	reace	ca1	a.i	G	M	A	M	A	Ultimo	Preso
113293 113295 113513 113525 113712 113722 113731 113741 113754 113777 113779 113786 113801 114003 114009 114119 114149 114169 114149 1141831 114835 114843 114857 114831 114859 114898 115093 115112 115135 115143 115143 115143 115164 115180 115193 115608 115633 115633 115637 115633 115633 115663 115666 115678 115666 115678 115777 115797 115822 115775 115780 115797 115797 115797 115823 115844 115907 115947	113527 113733 113742 113775 113780 113787 113900 114012 114111 114125 114828 114838 114844 114860 114896 115166 115183 115480 115620 115643 115654 115661 115680 115765			577224444444678884444066666666666666666666666	777777777777777777777777777777777777777	577 62 2 64 4 4 4 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64	US		117355 117371 117392 117394 117398 117747 117753 117790 117797 118101 118206 118208 118215 118233 118266 118282 118276 118279 118424 116427 118429 118454 116427 118458 118464 118500 118953 118960 118953 118960 118953 118960 118953 118960 118953 118960 118953 118960 118953 118960 118953 118960 118953 118960 119551 119122 119543 119125 119128 119144 119155 119172 119552 119543 119751 119722 119543 119552 119560 119573 119722 119543 119552 119543 119552 119543 119552 119543 119751 119765 11972 119553 120268 120224 120229 120238 120244 120257 120268 120603	117372 117400 117748 118200 118234 118284 118295 118425 118455 118459 118467 118961 118968 118968 118982 119113 119126 119723 119723 120235 120241 120246 120252 120258 120658			66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66	777777777777777777777777777777777777777	66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66	US	
115985 116306 116801 117054 117098 117121	115986 116343 116802 117055	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	60 67 61 61 61	7 7 7 7 7 7	60 67 61 61 61	US P		120801 121339 121403 121444 121454	120900 121345 121457	1 1 1 1	1 1 1 1	67 59 64 64 64	7 7 7 7	67 59 64 64 64	Us	
117121 117315 117331 117347	117128	1 1 1	1 1 1 1	56 66 66	7 7 7 7	56 66 66 66	Р		121604 121701 121803 121840	121800	1 1 1 1	1 1 1 1	63 67 60 60	7 7 7 7	63 67 60 60	U	S

Numero de	al		Data alla qu il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	della cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Prescrisione = P	Numero de	ei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo cto orsa-	della cedol deve un al t	denza prima la che essere nita titolo ratto	sorteg 11S
	a.i	G	м	A	М.	A	Ultimo	dai	64.	G	М	A	M	A	Ultimo
									-						
121853 122151	122155	1	1	60 59	7	60 59		$\begin{array}{c} 102131 \\ 102142 \end{array}$	$\frac{102132}{102146}$	1	1	64 64	7	64 64	
122501	122100	î	î	62	7	62	1	102142	102140	î	î	64	7	64	
122568		1	1	62	7	62	1 1	102171		1	1	64	7	64	-
$122786 \\ 122794$	122789	1 1	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	58 58	7	58 58		$102222 \\ 102226$	102223	1	1 1	55 55	7 7	55 55	
122847		l i	1	66	7	66	1	102245	102246	i	i	55	7	55	
122873		1]	66	7	66	1	102692	102694	1	1	61	7	61	
$122903 \\ 122912$		1	1	61 61	7	61	!!!	102702		1]	65	7	65	
122912	122925	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	61	7.	61	1	$102721 \\ 102736$		1	1 1	65	7 7	65 65	
122943	122948	î	î	61	7	61	1	102738		î	ĺ	65	7	65	
123150		1	1	62	7	62		102759	102761	1	1	65	7	65	}
$123404 \\ 123414$		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 61	7	61 61		$102764 \\ 102772$		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65 65	7	65	
123506		i	1	65	7	65		102772		i	1	65	7	65 65	
123522	123524	1	1	65	7	65		102788		1	1	65	7	65	
$\begin{array}{c} 123539 \\ 123547 \end{array}$	123540	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65 65	7	65 65		102791	100040	1	1	65	7	65	
123547	1:3550	i	1	65	7	65		$102935 \\ 103020$	102940	$\frac{1}{1}$	1	61 56	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	61 56	
1: 3555		1	1	65	7	65		103280		1	1	66	7	66	
$\begin{array}{c} 123562 \\ 123567 \end{array}$		1 1	1 1	65 65	7	65 65		103284		1	1	66	7	66	
123584	123585	i	1	65	7	65	1	$\begin{array}{c} 103290 \\ 103352 \end{array}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	66 56	7	66	
123704	123705	1	1	63	7	63	1	103355		î	ī	56	7	56	
ļ		1		l				103378		1	1	56	7	56	
							j	$\begin{array}{c} 103393 \\ 103401 \end{array}$	103500	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	56 67	7 7	56 67	
	TITOLI	Dĭ	T.,	100.0	00			103586	100000	î	Î	57	7	57	
#40000W .		_	_					103638	103612	1	1	65	7	65	
100085 100324		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	57 55	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	57 55	P P	$\begin{array}{c c} 103662 \\ 103676 \end{array}$	$\frac{103663}{103677}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65 65	7	65 65	
100340	100342	ī	ı i	55	7	55	P	103691	200011	ī	ī	65	7	65	Ì
100344	700477	1	1 1	55	7	55	P	103857	100004	1	1	58	7	58	
100408 100436	100411	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	63 63	$\frac{7}{7}$	63 63	1	$103862 \\ 103915$	$103864 \\ 103916$	1	1 1	58 66	7	58 66	1
100589	I	î	î	59	7	59		103943	100010	ī	ī	66	7	66	
100613	100001	1 1	1	61	7	61		103952		1	1	66	7	66	
100620 100627	$\frac{100621}{100628}$	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 61	7	61 61		103957 103968	103969	1 1	1 1	66 66	7 7	66 66	
100632	100020	î	il	61	7	61		103979	100000	î	î	66	7	66	İ
		1 7 1	1	61	7	61		104031		1	1	53	7	53	
100659		1			7	61				-		56	7	56	
100661	100687	1	1	61				104098	104308	1	1	ı		1 65	
100661 100686 100763	100687 100765			61 61 67	7 7	61 67	us	$\begin{array}{c} 104098 \\ 104305 \\ 104336 \end{array}$	104308	1 1 1	1 1 1	65 65	7 7	65 65	
100661 100686 100763 101040	100765 101050	1 1 1	1 1 1	61 67 57	7 7 7	61 67 57	US P	$104305 \\ 104336 \\ 104344$	104308 104346	1 1 1	1 1 1	65 65 65	7 7 7	65 65	
100661 100686 100763 101040 101115	100765 101050 101116	1 1 1 1	1 1 1 1	61 67 57 64	7 7 7 7	61 67 57 64	US P	104305 104336 104344 104395	104346	1 1 1 1	1 1 1	65 65 65 65	7 7 7	65 65 65	
100661 100686 100763 101040 101115 101122 101144	100765 101050	1 1 1	1 1 1	61 67 57	7 7 7	61 67 57	US P	$104305 \\ 104336 \\ 104344$		1 1 1	1 1 1	65 65 65	7 7 7	65 65	
100661 100686 100763 101040 101115 101122 101144 101155	100765 101050 101116	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	61 67 57 64 64 64 64	7 7 7 7 7 7	61 67 57 64 64 64 64	US P	104305 104336 104344 104395 104398 104451 104461	104346 104400	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	65 65 65 65 65 54 54	7 7 7 7 7 7	65 65 65 65 54 54	
100661 100686 100763 101040 101115 101122 101144 101155 101158	100765 101050 101116 101123	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	61 67 57 64 64 64 64 64	7 7 7 7 7 7 7	61 67 57 64 64 64 64 64	US P	104305 104336 104344 104395 104398 104451 104461 104635	104346 104400 104638	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	65 65 65 65 65 54 54 55	7 7 7 7 7 7 7	65 65 65 65 54 54 55	
100661 100686 100763 101040 101115 101122 101144 101155 101158 101161 101189	100765 101050 101116	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	61 67 57 64 64 64 64	7 7 7 7 7 7	61 67 57 64 64 64 64	US P	104305 104336 104344 104395 104398 104451 104461 104635 104669	104346 104400 104638 104670	1 1 1 1 1 1	I I I I I I I I	65 65 65 65 65 54 54	7 7 7 7 7 7	65 65 65 65 54 54 55 62	
100661 100686 100763 101040 101115 101122 101144 101155 101158 101161 101189 101318	100765 101050 101116 101123	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	61 67 57 64 64 64 64 64 64 52	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	61 67 57 64 64 64 64 64 64 52	P	104305 104336 104344 104395 104398 104451 104461 104635 104669 104682 104752	104346 104400 104638	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	65 65 65 65 54 54 55 62 66	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	65 65 65 65 54 54 55 62 62 66	
100661 100686 100763 101040 101115 101122 101144 101155 101158 101161 101189 101318 101345	100765 101050 101116 101123	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	61 67 57 64 64 64 64 64 64 52	7 7 7 7 7 7 7 7 7	61 67 57 64 64 64 64 64 64 52 52	P	104305 104336 104344 104395 104398 104451 104461 104635 104669 104682 104752 104770	104346 104400 104638 104670	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	65 65 65 65 65 54 55 62 66 66	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	65 65 65 65 65 54 54 55 62 62 66	
100661 100686 100763 101040 101115 101122 101144 101155 101158 101161 101189 101318 101345 101511	100765 101050 101116 101123	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	61 67 57 64 64 64 64 64 64 52 52	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	61 67 57 64 64 64 64 64 52 52	P	104305 104336 104344 104395 104398 104451 104461 104635 104669 104682 104752 104770 104842	104346 104400 104638 104670	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	65 65 65 65 65 65 64 54 55 62 66 66 63	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	65 65 65 65 54 54 55 62 62 66 66 63	
100661 100686 100763 101040 101115 101122 101144 101155 101158 101161 101189 101318 101345 101511 101567 101608	100765 101050 101116 101123	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	61 67 57 64 64 64 64 64 64 52 52 65 65 62	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	61 67 57 64 64 64 64 64 64 52 52	P	104305 104336 104344 104395 104398 104451 104461 104635 104669 104682 104752 104770	104346 104400 104638 104670	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	65 65 65 65 65 54 55 62 66 66	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	65 65 65 65 65 54 54 55 62 62 66	
100661 100686 100763 101040 101115 101122 101144 101155 101158 101161 101189 101318 101345 101511 101567 101608 101626	100765 101050 101116 101123 101165 101192	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	61 67 57 64 64 64 64 65 52 52 65 62 62 62	777777777777777777777777777777777777777	61 67 57 64 64 64 64 65 52 65 65 62 62	P	104305 104336 104344 104395 104398 104451 104461 104635 104669 104682 104752 104770 104842 104873 104877 105050	104346 104400 104638 104670 104683		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	65 65 65 65 65 54 55 62 66 66 63 58 57	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	65 65 65 65 54 54 55 62 66 66 63 58 57	
100661 100686 100763 101040 101115 101122 101144 101155 101158 101161 101189 101318 101345 101511 101567 101608 101626 101706	100765 101050 101116 101123 101165 101192	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	61 67 57 64 64 64 64 64 52 52 65 62 62 63	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	61 67 57 64 64 64 64 64 52 52 65 65 62 63	P	104305 104336 104344 104395 104398 104451 104461 104635 104669 104682 104752 104770 104842 104873 104877 105050 105051	104346 104400 104638 104670 104683	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	65 65 65 65 65 54 55 62 66 63 58 57 59	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	65 65 65 65 54 54 55 62 66 66 63 58 57 59	
100661 100686 100763 101040 101115 101122 101144 101155 101158 101161 101189 101318 101345 101511 101567 101608 101626	100765 101050 101116 101123 101165 101192	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	61 67 57 64 64 64 64 64 52 52 65 62 63 63	777777777777777777777777777777777777777	61 67 57 64 64 64 64 64 52 52 65 65 62 63 63	P	104305 104336 104344 104395 104398 104451 104461 104635 104669 104682 104752 104770 104842 104873 104877 105050 105051 105056	104346 104400 104638 104670 104683	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	65 65 65 65 65 54 55 62 66 63 58 57 59 61	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	65 65 65 65 65 54 54 55 62 66 66 63 58 57 59 61	
100661 100686 100763 101040 101115 101122 101144 101155 101158 101161 101189 101318 101345 101511 101567 101608 101626 101706 101712 101727 101796	100765 101050 101116 101123 101165 101192		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	61 67 57 64 64 64 64 64 65 65 65 62 63 63 63 63	777777777777777777777777777777777777777	61 67 57 64 64 64 64 64 52 52 65 65 62 63	P	104305 104336 104344 104395 104398 104451 104461 104635 104669 104682 104752 104770 104842 104877 105050 105051 105256 105264 105279	104346 104400 104638 104670 104683	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	65 65 65 65 65 54 55 62 66 63 58 57 59	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	65 65 65 65 54 54 55 62 66 66 63 58 57 59 61 61	
100661 100686 100763 101040 101115 101122 101144 101155 101158 101161 101189 101318 101345 101511 101567 101608 101626 101706 101706 101707 101796 101801	100765 101050 101116 101123 101165 101192 101707 101716 101797 101806		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	61 67 57 64 64 64 64 64 65 65 65 62 63 63 63 58	777777777777777777777777777777777777777	61 67 57 64 64 64 64 64 65 65 65 62 63 63 63 63 58	P	104305 104336 104344 104395 104398 104451 104635 104669 104682 104752 104770 104842 104873 104877 105050 105051 105256 105256 105264 105279 105296	104346 104400 104638 104670 104683 105054 105257			65 65 65 65 65 54 55 62 66 63 58 57 59 61 61 61	777777777777777777777777777777777777777	65 65 65 65 65 54 55 62 66 66 63 58 57 61 61 61	
100661 100686 100763 101040 101115 101122 101144 101155 101158 101161 101189 101318 101345 101511 101567 101608 101626 101706 101712 101796 101801 101832	100765 101050 101116 101123 101165 101192		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	61 67 57 64 64 64 64 64 62 52 65 62 63 63 63 58	777777777777777777777777777777777777777	61 67 57 64 64 64 64 64 52 52 65 62 63 63 63 58	P P P	104305 104336 104344 104395 104398 104451 104665 104669 104682 104752 104770 104842 104873 104877 105050 105051 105256 105256 105254 105279 105296 105305	104346 104400 104638 104670 104683 105054 105257			65 65 65 65 54 55 62 66 63 58 57 59 61 61 60	777777777777777777777777777777777777777	65 65 65 65 65 54 55 62 66 66 63 58 57 61 61 61 60	
100661 100686 100763 101040 101115 101122 101144 101155 101158 101161 101189 101345 101567 101608 101626 101706 101712 101727 101796 101801 101832 101900 101901	100765 101050 101116 101123 101165 101192 101707 101716 101797 101806		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	61 67 57 64 64 64 64 64 65 65 65 62 63 63 63 58	777777777777777777777777777777777777777	61 67 57 64 64 64 64 64 65 65 65 62 63 63 63 63 58	P	104305 104336 104344 104395 104398 104451 104463 104669 104682 104752 104770 104842 104873 104877 105050 105051 105256 105264 105279 105296 105305 105314	104346 104400 104638 104670 104683 105054 105257			65 65 65 65 65 54 55 62 66 63 58 57 59 61 61 61	777777777777777777777777777777777777777	65 65 65 65 65 54 55 62 66 66 63 58 57 61 61 61	
100661 100686 100763 101040 101115 101122 101144 101155 101158 101161 101189 101318 101345 101511 101567 101608 101626 101706 101712 101796 101801 101832 101900	100765 101050 101116 101123 101165 101192 101707 101716 101797 101806 101833		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	61 67 57 64 64 64 64 64 65 65 65 62 63 63 63 63 63 58 57	777777777777777777777777777777777777777	61 67 57 64 64 64 64 64 65 65 65 63 63 63 63 58 57	P P P	104305 104336 104344 104395 104398 104451 104665 104669 104682 104752 104770 104842 104873 104877 105050 105051 105256 105256 105254 105279 105296 105305	104346 104400 104638 104670 104683 105054 105257			65 65 65 65 65 54 55 62 66 63 58 57 59 61 61 60 60	777777777777777777777777777777777777777	65 65 65 65 65 65 62 62 66 63 58 57 59 61 61 60 60	

5									1									
Numero	dei titoli		Datalla q il tito estrat rimbo	uale olo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteggio US	Prescrizione = P		Numero	dei titoli		Dat alla q il tito estrat rimbo	uale olo :to	della cedo deve ur	denza prima la che essere nita	sorteggio US	Prescrizione - P
dal	al	•	bile			titolo ratto	Ultimo	sori	l	dal	al		bile			itolo atto	ğ	soris
-		G	м	A	M	A	<u>ä</u>	$\left[\begin{array}{c} \mathrm{Pre} \end{array} \right]$	l		1	G	м	A	M	A	Ultimo a	- Pre
105675 105678 105689 105745 105797 105800 105801 105904 105912 105919 105925	105679 105747 105798 105900 105905 105913 105923	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	61 61 61 64 64 64 67 65 65 65 65	777777777777777777777777777777777777777	61 61 64 64 64 67 65 65 65 65	US	8		108115 108123 108134 108138 108210 108216 108274 108341 108638 108784 108801 108912 108921	108119 108127 108139 108213 108639 108850 108914 108922	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	65 65 65 63 63 59 63 58 67 66	777777777777777777777777777777777777777	65 65 65 63 63 59 63 58 67 66 66	U	3
105938 105954 105974 105986 105990 106207	105956 106208	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	65 65 65 65 65 66	7 7 7 7 7	65 65 65 65 65				108924 108956 108983 109223 109232 109514	109515	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	66 66 62 62 64	7 7 7 7 7	66 66 62 62 64		
$\begin{array}{c} 106223 \\ 106231 \\ 106237 \\ 106240 \\ 106249 \\ 106251 \\ 106257 \end{array}$	106232	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	66 66 66 66 66	7 7 7 7 7	66 66 66 66 66				109582 109856 109863 109866 109881 109922 109973	109860 109869 109924	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	64 53 53 53 53 61 61	7 7 7 7 7 7	64 53 53 53 53 61 61	P P P	
106262 106279 106299 106301 106390 106523	106263 106280 106350 106391	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	66 66 67 59 66	77777	66 66 67 59 66	US	3		109994 110253 110314 110316 110363 110365	109997	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	61 59 64 64 64 64	7 7 7 7	61 59 64 64 64 64		
106535 106545 106554 106560 106578 106599 106601	106537 106546 106584 106600 106603	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	66 66 66 66 66	7 7 7 7 7	66 66 66 66 66 66				110371 110629 110703 110714 110728 110733 110752	110372 110734 110755	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	64 56 62 62 62 62 62 62 62	777777777	64 56 62 62 62 62 62 62	P	
106639 106645 106655 106778 106919 106935 106961	106643 106656 106790 106936	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	64 64 64 63 63 57 57	77777777777	64 64 64 63 63 57 57	P P P			110806 110815 110819 110823 110823 110852 110872 110876 110935	110830 110856 110873	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	62 62 62 62 62 62 62 60	7 7 7 7 7	62 62 62 62 62 62 62 62 60		
107000 107005 107016 107026 107038 107055 107101	107017 107039 107057 107200	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	57 65 65 65 65 67	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	57 65 65 65 65 67	P US			111042 111051 111142 111191 111604 111623 111651	111043 111052 111143 111605	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	62 63 63 62 62 62 62	777777777777777777777777777777777777777	62 63 63 62 62 62 62		
107280 107430 107436 107443 107451 107499 107639	107434 107437	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	66 66 66 59 59 52 60	7 7 7 7 7 7 7 7	66 66 66 59 59 52 60	P			111676 111691 111858 112115 112435 112457 112475	111695	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	62 60 62 55 66 66 66	7 7 7 7 7 7 7 7	62 60 62 55 66 66	P	,
10765 107801 108001 108005 108023 108029	107766 107900 108003 108006	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	53 67 64 64 64 64	7 7 7 7 7	53 67 64 64 64 64	Us Us			112478 112496 112500 112501 112780 112813 112830	112497 112600 112814	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	66 66 67 57 65 65	7 7 7 7 7	66 66 67 . 57 65 65	.U	S

Numero d	lei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo bile	uale olo to orsa-	della cedo deve ui al i	denza prima la che essere nita titolo ratto	Horteg US	Prescrizione - P	Numero	dei titoli	-	Date alla q il tito estrat rimbo bile	uale do to rsa-	della cedol deve u al t	lenza prima la che essere nita itolo eatto	sorteg US
uai	a 1	G	м	A	м	A	Ultimo	Presc	dai	, au	G	М	A	M	A	Ultimo
								_								_
112861 112865		1 1	1 1	65 65	7 7	65 65			$\frac{116273}{116298}$	116277 116300	1 1	1 1	61 61	7	61 61	
112868		li	i	65	7	65			116313	110000	ī	î	63	7	63	
112871		1	1	65	7	65			116323	116325	1	1	63	7	63	
112883 112894	112898	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	65 65	7	65 65	1	Ì	$\frac{116329}{116346}$	116330	1 1	1 1	63 63	7 7	63 63	
112900	112303	i	l i	65	7	65			116355	116356	1	i	63	7	63	
112928	112931	ī	1	56	7	56	P		116375	116377	1	1	63	7	63	
112990		1	1	60	7	60		ı	116388	110000	1	1	63	7	63	
113231 113288		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	64	7	64 64			$116501 \\ 116633$	116600	1 1	1.	67	7	67 65	U
113313	113314	î	i	55	7	55	P	- 1	116677		î	î	65	7	65	
113337	113338	1	1	55	7	55	P		116700		1	1	65	7	65	
113401 113544	113500	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 66	7	67 66	US	1	$\frac{116914}{116933}$		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66	7	66	1
113544		1	1 1	66	7	66		l	117251		1	1	66	$\frac{7}{7}$	66 66	1
113576	113579	1	1	66	7	66		l	117261	117265	1	1	66	7	66	
113586		1	1	66	7	66		I	117293	117297	ļ	1	66	7	66	_
113676 113701	113800	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	60 67	7	60 67	US	1	$\frac{117529}{117535}$		1 1	1	53 53	$\frac{7}{7}$	53	P
113828		î	ī	60	7	60			117615	117616	î	ī	64	7	64	*
113868		1	1	57	7	57	P	- 1	117621	117623	1	1	64	7	64	
113876 113907	113909	1	1	57 58	$\frac{7}{7}$	57 58	P	ŀ	1176 11 117684	$117646 \\ 117700$	1 1	$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	6 1 6 1	7	6 <u>4</u> 6 <u>4</u>	
113942	113943	i	i	58	7	58	ı	- 1	117701	117700	i	i	67	7	67	U
113966	113970	1	1	63	7	63			117807		1	1	61	7	61	
113982 114069	113991	1	$\frac{1}{1}$	63 55	7	63 55	P	ı	$117842 \\ 117907$	117911	1	1	61 56	7	61	P
114075	114076	i l	i	55	7	55 55	P]	117915	114911	ì	ì	56	7	56 56	P
114302	11/0	1	1	59	7.	59			118321		1	1	58	7	58	
114374 114380	114375	1 1	1	56 56	7 7	56 56	P P	- 1	118330 118341		1	1	58 58	$\frac{7}{7}$	58 58	
114646		î	i	61	7	61	_	- 1	118419		î	i	65	7	65	
114726		1	1	64	7	64		- 1	118436	118437	1	1	65	7	65	1
114749 114752	114756	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	$\frac{1}{1}$	6 1 6 1	7	64 64		- 1	$\begin{array}{c} 118468 \\ 118472 \end{array}$	118470	1 1	1 1	65 65	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	65 65	
114797	114130	i	i	64	7	64		- }	118484		1	1	65	7	65	
114799	114800	1	1	64	7	64		- 1	118488	118489	1	1	65	7	65	
115260 115262		1	1	63 63	7	63 63			118499	118500	1	1 1	65 66	7	65 66	
115264	Į	i	1	63	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	63		ı	$\frac{118556}{118574}$	118558 118575	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66	7	66	
115271	115275	1	1	63	7	63			118671	118678	1	1	66	7	66	
115287 115293	115288 115295	1	1	63 63	7 7	63 63		- 1	118681 118731	118686 118737	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	66 67	$\frac{7}{7}$	66 67	US
115321		i	i	59	7	59		- 1	118802	118803	i	i	65	7	65	~,
115402	i	1	1	63	7	63			118839		1	1	65	7	65	
115425 115433		1	1	63 63	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	63 63			118877 118899	118900	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	65 65	7 7	65 65	
15443		1	1	63	7	63		ĺ	118931	118932	i	i	66	7	66	
15447 15461	1	1	1	63	7	63			118951		1	1	66	7	66	
15464	ł	1	1	63 63	7	63 63		İ	119427 119435		1 1	1 1	$\begin{array}{c c} 62 \\ 62 \\ \end{array}$	$\frac{7}{7}$	$\frac{62}{62}$	
15467	115468	î	1	63	7	63		ŀ	119540		i	i	55	7	55	P
15475	115500	1	1	63	7	63	T -0.00		119570		1	1	65	7	65	
15601 15706	115700	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	67 66	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	67 66	US	ļ	$119580 \\ 119592$	119584	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65 65	$\frac{7}{7}$	65 65	
15727	115728	\mathbf{i}	i	66	7	66			119592	119597	1	1	65	7	65	
15766	115500	1	1	66	7	66		- 1	119801	119900	1	1	67	7	67	Ū.
15782 15791	115783	$\frac{1}{1}$	$\frac{1}{1}$	66 66	7 7	66		ŀ	$\begin{array}{c} 120157 \\ 120640 \end{array}$		1	1	54 57	7	54 57	P P
15862		1	i	62	7	62		- 1	120640		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	57 58	7	57 58	r
15899	33000	1	1	62	7	62			120849		i	i	64	7	64	
15901 16010	116000	1	1	67	7	67	US P		120916		1	1	60	7	60	
16141		1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 55 \\ 62 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c}7\\7\end{array}$	55 62	P	-	$\begin{array}{c c} 121107 \\ 121123 \end{array}$	121125	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 62 \\ 62 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c} 62 \\ 62 \end{array}$	
16210		1	1	61	7	61		ł	121137	151150	i	i	62	7	62	
16220 16233	116221	1	1	61	7	61		ļ	121144		1	1	62	7	62	_
16233 16241	116234 116242	1	1	61	7 7	61 61			121189 121322	121323	1 1	1 1	57 60	7	57 60	P

Numero	dei titoli		Data alla q il tito	uale	della	denza prima la che	sorteggio US		Numero	dei titoli		Data alla q il tito	uale	della	denza prima ola che	1 50	A I
dal	al		estrat rimbo bile	tto orsa-	al	essere nita titolo ratto	mo sort	Prescrizione	dal	al		estrat rimbo bile	to rea-	u al	essere nita titolo ratto	mo sort	Prescrizione
		G	М	A	M	_ A	Ultimo	Pres			G	м	A	м	A	Ultimo	Pros
121490 121526 121565 121649 121661 121682 122413 122632 122701 122769 122788 122909 122937 122965 122975 123365 123378 123401 123527 123527 1235361 123527 123688 123701 123647 123688 123701 123647 123647 123688 123701 124407 124411 124419 124422 124486 124620 124755 124749 124755 124749 124755 125267 125267 125271 125267 125271 125288 125670 126670 126757	121491 121566 121651 122458 122635 122707 122771 122922 122934 122976 123300 123500 123640 123691 123800 123824 123872 124000 124621 124643 124757 125005 126679 126716		M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	A 57000555555555555555555555555555555555	M 777777777777777777777777777777777777	A 570 60 555 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 5	US US US P	3	126761 126768 126779 126790 126800 126803 126818 126833 126839 126847 126855 126879 126983 126999 126991 126983 126985 127164 127415 127436 127450 127501 127554 127562 127568 127568 127569 128401 128407 128459 128401 128520 128520 128521 128520 128521 12953 129601 129601 129684 129698 129700 129868 129872 129888 129700 129868 129872 129893 130525 130531 130541 130545 130545 130545 130545 130669 131069 131069 131069 131069 131095 131095	126763 126769 126777 126792 126804 126824 126834 126880 126884 126900 126921 126986 127165 127419 127440 127454 127569 127658 128416 128489 128574 129300 129695		M 111111111111111111111111111111111111	A 222225555555553333600022224466666666666666666666666666	M 777777777777777777777777777777777777	A 622 622 625 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65	US	

Numero dei tito	oli	j	Data lla quil tito estrat	uale lo to rsa-	della cedo deve	lenza prima la che essere ilta itolo	sorteggio US	Prescrizione - P	Numero	đei titoli		Data alla q il tito estrat rimbo	uale olo cto orsa-	della cedo deve	lenza prima la che essere nita itolo	sorteg US
dal	al	G	bile M		M esti	A	Ultimo	Ргевог	dal	al	G	bile M	A	M	A	Ultimo
143240 143514 143577 143584 143775 143793 143901 144209 144501 144501 144525 144622 144628 144640 144659 144673 144700 144701 144720 144943 144964 145382 145701 145934 145940 145947 145950 145947 145950 145975 146026 145975 146026 146080 146080 146080 146080 146080 146080 146080 146080 146080 147092 147031 147034 147055 147063 147063 147063 147063 147063 147063 147063 147063 147063 147063 147063 147063 147063 147063 147063 147063 147063 147063 147064 147079 147082 1147092 147092 147092 147092 147092 147094 147094 147095 147096 147096 147096 147097 147091 147091 147091 147091 147091 147091 147091 147091 147091 147091 147091 147091 147091 147091 148001 148001 148005	143224 143580 144000 144210 144513 144646 14463 144712 144721 144965 144721 144965 145344 145971 46027 46027 46027 46081 47032 47035 47036 47032 47035 47037 47038 47038 47039 47649 47686 47915 48003 48045			62 2 66 66 61 61 5 5 5 5 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 6	777777777777777777777777777777777777777	62 62 66 66 61 61 62 62 65 65 65 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66	Us		148506 148708 148735 148735 148735 148739 148754 148757 148787 148787 148787 149006 49030 49101 49402 49503 49511 49519 49527 49539 49545 49553 49598 50016 50032 50040 50058 50091 50100 50638 51717 51781 51755 51781 51781 51781 51803 51805 51801 51805 51801 51805 51801 51805 51917 51920 51925 51944 51935 51944 51935 51945 51985	148740 148755 148760 148782 148789 148798 149000 149200 149403 149505 149512 149520 149528 149542 149556 150018 150044 150062 151721 151752 151857 151857 151978 152127 152143 152156 152190			$\begin{array}{c} 666666666666666666666666666666666666$	777777777777777777777777777777777777777	66666666666666666666666666666666666666	Us

Numero de	i titoli		Data alla qu il tito estrat rimbo	nale lo to rsa-	della cedol deve	lenza prima la che essere lita itolo	sorteggio = · US	Presertzione = P	Numero	đei titoli		Data illa q il tito estrat rimbo	uale lo to rsa-	della cedol deve un	lenza prima a che essere iita itolo	o sorteggio = US
dal	al		bile	 -		atto	Ultimo =	rescr	dal	al		bile		-	atto	Ultimo =
120001		G 	M 	A	<u> M</u>	A	<u>P </u> 	_ _	101040	101049	G	M	A	<u>M</u>	A	P
152331 152334 152338 152350	152352	1 1 1 1	1 1 1 1	66 66 66 66	7 7 7 7	66 66 66 66			101842 101861 101864 101886	101843 101862 101865 101887	1 1 1 1	1 1 1	66 66 66	7 7 7 7	66 66 66	
152355 152358 152371	152359 152372	1 1 ·1	1 1 1	66 66 66	7 7 7	66 66 66			$102596 \\ 102609 \\ 102637$	102638	1 1 1	1 1 1	58 65 65	7 7 7	58 65 65	
152379 152387 152395	152398	1 1 1	1 1 1	66 66 66	7 7 7	66 66 66			102660 102666 102682	102683	1 1	1 1 1	65 65 65	7 7 7	65 65 65	
153112 153136 153526	153529	1 1 1	1 1 1	63 63 60	7 7 7	63 63 60			102692 102700 102805	102806	1 1 1	I I I	65 65 59	7 7 7	65 65 59	
153547 153555 153564 153569	153549 153573	1 1 1 1	1 1 1 1	60 60 60	7 7 7	60 60 60 60			$102901 \\ 103135 \\ 103329 \\ 103342$	103048	1 1 1	1 1 1	67 54 63 63	7 7 7	67 54 63 63	U
153509 153596 153806 153810	153811		1 1 1	60 66 66	7 7 7	60 66 66			103413 103451 103503	103416 103500	1 1 1	1 1 1	57 67 64	7 7 7	57 67 64	U
153821 153824 153827	153825	1 1 1		66 66 66	7 7 7	66 66 66			103528 103545 103561	103529	1 1 1	1 1	64 64 64	7 7 7	64 64 64	
153851 153863 153870	153858 153867 153871	1 1 1	1 1 1	66 66 66	7 7 7	66 66 66			103567 103570 103579	103571	1 1 1	1 1 1	64 64 64	7 7 7	64 64 64	
154421 154461 154487	154422 154495	1 1 1	1 1 1	61 61 61	7 7 7	61 61 61			103590 103598 103617	103619	1 1 1	1 1 1	64 64 61	7 7 7	64 64 61	
154497 154508 154538	154539	1 1 1	1 1 1	61 63 63	7 7 7	61 63 63			103626 103640 103825	103627	1 1 1	1 1 1	61 61 55	7 7 7	61 61 55	F
154577 154584 154607 154616	154579		1 1 1 1	63 63 66 66	7 7 7 7	63 63 66 66			$\begin{array}{c} 103996 \\ 104112 \\ 104124 \\ 104358 \end{array}$	104113	1 1 1	1 1 1 1	58 65 65 66	7 7 7 7	58 65 65 66	
154621 154623 154626	154695	1 1 1	1 1 1	66 66 66	7 7 7	66 66 66			$104641 \\ 105071 \\ 105163$		1 1 1	1 1 1	54 60 62	7 7 7	54 60 62	F
154636 154654 154685 154692	154637 154658	1 1 1	1 1 1 1	66 66 66 66	7 7 7	66 66 66			105208 105234 105239 105277	105243	1 1 1	1 1 1	64 64 64 64	7 7 7 7	64 64 64 64	
154701 154921 154974 154994	154900 154926	1 1 1 1	1 1 1	67 65 65 65	7 7 7	67 65 65	US	3	105284 105601 105703 105807	105700	1 1 1	1 1 1	64 67 63 65	7 7 7	64 67 63 65	U
155104 155108 155123	155109	1 1 1	1 1 1	65 65 65	7 7 7	65 65 65			105826 105856 105900		1 1 1	1 1 1	65 65 65	7 7 7	65 65 65	_
155132 155192 155210 155277	155133 155195 155211 155279	1 1 1	1 1 1 1	65 65 63 63	7 7 7 7	65 65 63 63			105939 105945 106029 106088	105946	1 1 1	1 1 1	55 55 63 63	7 7 7	55 55 63 63	P
155297 155301 155724	$\frac{155298}{155400}$	1 1 1	1 1 1	63 67 60	7 7 7	63 67 60	U	3	$\begin{array}{c} 106111 \\ 106113 \\ 106128 \end{array}$	106114	1 1 1	1 1 1	66 66 66	7 7 7	66 66 66	
155792 156119	155796 156124	1	1	60 63	7 7	60 63			106131 106141 106148	106142	1 1 1	1 1 1	66 66 66	7 7 7	66 66 66	
	TTOLI	DI	L. 5	500.00	00				106158 106198 107101 109294	106161 107200	1 1 1	1 1 1	58 66 67 62	7 7 7	58 66 67 62	U
101407 101419 101422 101601 101831	101700	1 1 1 1	1 1 1 1	57 57 57 67	7 7 7	57 57 57 67	P P P US		109298 109319 109501 109717	109320 109600 109718	1 1 1 1	1 1 1 1	62 54 67 65	7 7 7	62 54 67 65	u U

									_	•								
Numero	dei titoli	i	Data Ila qu Il tito	uale lo	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	sorteggio US	ne = P	-	Numero	dei titoli	ļ	Data alla q il tito estrat	uale olo	della cedol deve	lenza prima a che essere ita	sorteggio US	ne = P
dal	al	è 1	rimbo bile		al t	itolo atto		rizio		dal	aI	è	rimbo bile		al t	itolo atto	mo e	rizio
		G	м	A	М	A	giti	Presc				G	M	A	м	A	Ulti	Pres
109775 109911 110501 110514 110532 110541 110553 110557 110568 110570 110573 110598 110601 110723 110726 110836 110874 110881 110898 110929 110935 112701 114235 114237 114265 114278 114454 114491 114499 114501 114705 114742 114768 114774 114790 114798 114774 114790 114798 114798 114774 115213 115236 115587 115583 115587 115588 115655 115658 115655 115658 115655 115658 115657 115658 115657 115658 115658 115658 115658 115658 115658 115658 115658 115657 115658	109991 110534 110554 110558 110571 110576 110600 110700 110837 110884 110900 112800 114268 114600 114743 114775 114791 114799 115585 115656 115690 115855			A 65 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66	M 777777777777777777777777777777777777	65766666666666666666666666666666666666	US P US	75		116264 116277 116285 116287 116314 116317 116388 116382 116845 116827 116832 116845 116871 116887 116910 117002 117005 117031 117033 117396 117400 117545 117548 117548 117548 117802 117821 117828 117848 117868 117901 119721 119744 120112 120123 120601 120737 121235 121637 121658 12199 123222 12340 122356 12370 12366 12370 123818 123496 123496 123496 123496 123496 123590 123817 123857 123857 123857 123857 123857 123857 123857 123857 123857	116315 116828 116892 116911 117006 117034 117851 118000 119747 120700 121659 122174 122200 123277 123361			A 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66	M 777777777777777777777777777777777777	66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66	Ultimo	

Numero dei	titoli		Data alla qu il tito estrati rimbo	iale lo to	Scad della cedola deve un al ti	prima a che essere ita itolo	[g	Numero dei	titoli	i	Data lla qu l titol estrati rimbo bile	ale lo lo	cedol deve un	prima a che essere ita itolo	ao sorteggio = US	Prescrizione = P
dal	al	G	bile M	<u>A</u>	estr:	A A	Ultimo sori = US Prescrizione	dal	#M.	G	М	A	M	A	Ultimo	Presc
123901	124000	1	1	67	7	67	US	131694		1	1	63	7	63		
124023	121000	ī	l î	63	7	63		132029	199059	1	1	61 61	7	61		
24037	124038	1	1	63	7	63	1	$132051 \\ 132064$	$\begin{array}{c} 132052 \\ 132065 \end{array}$	1 1	1 1	61	7	61 61		
124065	124067	1	1 1	63	7	63	i	132067	132003	i	ì	61	7	61		
124084	124085	1	1	63 63	7	63 63		132213		î	ī	63	7	63		
124090		1	1 1	66	7	66		132296	132299	1	1 1	63	7	63		
124340 124360	124363	î	1	66	7	66		132337		1	1	57	7	57	P	
124380	121000	î	1	66	7	66	,	132455	132456	1	1	58	7	58	1	
124390		1	1	66	7	66		132481	700400	1	1	58 62	7	58		
124701	124800	1	1	67	7	67	US	$oxed{132496} oxed{132701}$	132499	1 1	1 1	66	7	62 66		
125204	125270	1	1	67 63	7	67	US	132701	132709	i	î	66	7	66		
125836		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	63	7 7	63		132722	102.00	ī	ì	66	7	66	1	
125853 125880	125882	1	1	63	7	63		132724	132725	1	1	66	7	66		
125896	125897	î	l î	63	7	63		132728	132730	1	1	66	7	66		
125900		1	1	63	7	63		132733		1	1	66	7	66		
126489		1	1	60	7	60		132735	132739	1 1	1 1	66 66	7 7	66 66		
126591		1	1	61	7	61		$\begin{array}{c c} 132738 \\ 132742 \end{array}$	152759	î	i	66	7	66		
126595	106640	1	1 1	$\begin{array}{c c} 61 \\ 63 \end{array}$	7	61 63		132744		î	î	66	7	66		
126648 126656	$\frac{126649}{126657}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	i	63	7	63		132797	132800	1	1	66	7	66		
126659	126660	1	i	66	7	66		133402	133403	1	1	66	7	66		
126664	120000	ĺ	ī	66	7	66		133406	133407	1	1	66	7	66		
126691		1	1	66	7	66		133422	133423	1	1	66	7	66		
126700		1	1	66	7	66		133427	$\frac{133428}{133443}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	66 66	7	66 66		
126874		1	1	64 64	7 7	64 64		$\begin{array}{c c} 133442 \\ 133446 \end{array}$	100440	i	i	66	7	66		
126892 126901	127000		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67	7	67	US	133490		î	i	66	7	66		
127201	127206	i	1	58	7	58		133501	133600	1	1	67	7	67	U	S
127401	127500	1	1	67	7	67	US	133960		1	1	64	7	64		
127552		1	1	65	7	65		133975		1	1	64	7	64		
127562		1	1	65	7	65		133998	194006	1	1	64 66	7	64 66		
127608	107699	1	1	63 63	7	63		134084 134089	134086	1	1 1	66	7	66		
127632 127641	127633	1 1	1 1	63	7	63 63		134215	134216	i	i	65	7	65		
127647		î	i	63	7	63		134226	134228	î	ī	65	7	65		
127697		1	ī	63	7	63		134267	134268	1	1	65	7	65		
128412		1	1	66	7	66		134291	134292	1	1	65	7	65	Ì	
128437		1	1	66	7	66	1	134439		1	1	63 64	7 7	63 64		
128448	$\frac{128449}{128467}$	1	1	66 66	7	66 66	1	$\begin{array}{c c} 134728 \\ 134733 \end{array}$		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	64	7	64		
128466 128469	128407	1	1 1	66	7 7	66		134746		î	i	64	7	64		
128472		li	1	66	7	66		134758		1	l î	64	7	64		
128476		1	1	66	7	66		134762	134764	1	1	64	7	64	776	Ct.
128500		1	1	66	7	66		135001	135100	1	1	67	7	67	U	
128619		1	1	66	7	66		135410	$\frac{135488}{135935}$	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 64	7 7	64	, 0,	,
128640 128648		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	66 66	7 7	66 66		135934 135983	135984	1	1	64	7	64		
128651		l i	1	66	7	66		136254	100001	ī	l î	65	7	65		
128656		1	î	66	7	66		136722		1	1	66	7	66		
128663		1	1	66	7	66	ļ	136737		1	1	66	7	66		
129008	129009	1	1	64	7	64		136743		1	1	66	7	66		
129034	129036	1	1	64	7	64		136767	100774	1	1	66	7	66 66		
129359 129501	129364	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	59 63	7	59 63		136771 136778	$\frac{136774}{136779}$	1	1	66 66	7	66		
129719	129734	i	1	62	7	62		136784	130779	i	i	66	7	66		
129891	120.01	î	l	61	7	61	1	137801	137900	ī	ī	67	7	67	U	ıg,
130001	130100	1	1	67	7	67	US	138571		1	1	66	7	66		
130870	130871	I	1	62	7	62		138593		1	1	66	7	66	-	
130956	130959	1	1	60	7	60		138724		1	1	65	7	65 65		
130962 131059	130963 131060	1 1	1 1	60	7 7	60		138767		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65 65	7	65		
131468	191000	1	1	62	7	62		138769 138775	138776	i	1	65	7	65	·	
131408		1	1	62	7	62		138786	100110	li	l i	65	7	65	[,	
131488	131492	î	1	62	7	62		139001		î	î	66	7	66		
131496	131497	1	ī	62	7	62		139005		1	1	66	7	66		
191010		1	1	63	7	63	1	I 190004		1	1	66	7	66	I	
131618 131683	131684	l î	Î	63	7	63		139024 139039		i	ı	66	7	66		

 $6\ \%$ SOCIETA' EDISON - TITOLI DI L. 500.000

Numero de	i titoli		Data illa qu il titol estrati rimbo	iale lo to	della cedol deve un	lenza prima la che essere lita itolo	sorteg US	Frescrizione = F	Numero de	i titoli		Data lla qu il tito estrat rimbo	iale lo to	della cedol deve un	enza prima a che essere ita Itolo	o sorteggio
dal	a.l		bile		estr	atto	ਬ਼ੁ	1080	dal	al		bile		estr	atto	Ultimo
		G	М	A	М	A	Ultimo	- -			G	M	A	М	A	d
				0.0	_				140550		,		0.4			
139049	19000	1	1	66 66	7	66 66			$\begin{array}{c c} 140552 \\ 140566 \end{array}$	140567	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	64	7	64	
139064 139093	139065	1 1	1	66	7	66			140579	140907	l î	l i	64	7	64	
139093	139097	1	1	66	7	66			140583		l î	l î	64	7	64	
139502	199097	1	1	61	7	61		ŀ	140586		l î	l î	64	7	64	
139732		i	1	64	7	64		- 1	140589	140595	l î	î	64	7	64	
139738		î	i	64	7	64			140597	22000	l î	lī	64	7	64	
140101	140200	l î	î	67	7	67	US	- 1	140599		Ī	Ī	64	7	64	1
140386	140388	ī	î	58	7	58		- 1	140777	140780	1	ī	59	7	59	
140390	110000	ī	l î	58	7	58		- 1	140824		1	1	63	7	63	
140416	140417	ī	î	65	7	65		- 1	140853	140855	1	1	63	7	63	
140431		ī	1	65	7	65		- 1	140869	140870	1	1	63	7	63	
140439	140440	1	ī	65	7	65		- 1	140896	140900	1	1	63	7	63	
140476		1	1	65	7	65		- 1	141203		1	1	60	7	60	
140486		1	1	65	7	65		i	141238	141239	1	1	60	7	60	
140489		1	1	65	7	65		- 1	141259		1	1	60	7	60	
140503	140504	1	1	64	7	64			141345		1	1	60	7	60	
140506	140507	1	1	64	7	64 64		ŀ	141388 141400		1	1	60 60	7	60	1

 $6\ \%$ SOCIETA' EDISON - TITOLI DI L. 500.000

OBBLIGAZIONI 6% Serie Speciale "SOCIETÀ MONTECATINI,

Numero d	ei titoli	j	Dat alla q il tito	uale olo	della cedo deve	denza prima da che essere	1 8 1	Numero	dei titoli	_ d	Dat alla q il tit	ualo olo	della cedo deve	denza prima la che essero	9	'
dal	al		estrat rimbo bile M	orsa-	al	nita titolo tratto	Ultimo sort = US Prescrizione	dal	al	d G	estra rimbe bile	orsa.	al t	ita titolo ratto	Ultimo so = U	
		1 - 1	[<u> </u>)	1	<u> </u>									1
	TITOL	I DI	L.					174 189	176 190	1	1	62 62	7 7	62 62		
533 545 556 580 658 749 752 800 1105 1138 1174 1301 1311 1316 1323 1334 1349 1359 1510 1530 1533 1586 1590 1603 1874 2134 2136 2328 2341 2924 2959 3410 3423 3433 3477 3498 3601 3614 3621 3636 3666 3672 3679 3685 3720 3901	758 1139 1305 1318 1335 1512 1534 1591 1694 2342 2927 2962 3413 3434 3478 3499 3618 3632 3686 3722 4000			622 622 623 655 655 655 655 655 655 655 655 655 65	777777777777777777777777777777777777777	62 62 62 62 63 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65 65	US	224 232 268 286 296 506 509 512 520 536 565 572 578 582 2301 2306 2332 2366 2602 2631 2640 2680 2680 2688 2832 3256 3398 3420 3447 3494 3511 3519 3526 3543 3549 3555 3561 3568 3572 3601 3811 3848 3852 3878 3891 4201	237 270 287 298 516 522 575 579 598 2307 2334 2688 3516 3531 3544 3700 3853			66 66 66 66 66 66 66 66 65 56 56 56 56 66 6	777777777777777777777777777777777777777	66 66 59 64 64 64 64 64 66 66 66 66 66 66 66 66	U	S
4002 4012 4025	4003	1 1	1 1	64 64 64	7 7 7	64 64 64		4219 4290 4701 4907 4918 4926	4294 4800 4910	1 1 1 1 1	1 1 1 1	63 63 67 65 65	7 7 7 7	63 63 67 65 65	US	3
	TITOLI	DI :	L. 5	50.00	0			4944 5000	4958	1 1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	65 65 65	7 7 7	65 65 65		
109 115 119 147 155 163	112 116 158	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	62 62 62 62 62 62 62	7 7 7 7 7	62 62 62 62 62 62		5105 5109 5174 5181 5186 5189	5111	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	59 59 59 59 59 59	7 7 7 7 7	59 59 59 59 59 59		

Numero	dei titoli	1	Dat alla q il tito	uale olo	della cedo deve	lenza prima la che essere	sorteggio US zione = P	Numero	dei titoli		Data alla q il tito	uale lo	della cedo deve	lenza prima la che essere	sortergio US
dal	al		estrai rimbo b ilo	orsa-	alt	nita itolo ratto	no go = U	dal	al		estrat rimbo bile	rsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo sorte = US
181	ai	G	м	A	M	A	Ultimo sorte = US Prescrizione		8,1	G	М	A	M	A	Ultimo
5224	5300	1	1	67	7	67	US	1707		1	1	64	7	64	
5323		1	1	65	7	65	0.5	1710		1	1	64	7	64	
5331 5341	5335 5342	1 1	1 1	65	7	65 65		$1720 \\ 1770$	1722	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	64	7 7	64	
5347	0011	1	1	65	7	65	i	1788	1789	1	1	64	7	64	
5379 5389		1	1 1	65 65	7	65 65		1801 1863	1803	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\1\end{array}$	63 63	7	63 63	
6327		i	î	66	7	66		1877	1891	î	i	63	7	63	
6360		1	1	66	7	66		1897	1051	ļ	1	63	7	63	
6364 6394	6396	1 1	1 1	66	7	66		1950 1955	1951	1	1	62 62	7 7	62 62	
6401	6500	1	1	67	7	67	US	2246	2248	1	1	59	7	59	
$\begin{array}{c c} 6672 \\ 6740 \end{array}$	6686	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	67 63	7	67 63	US	$\frac{2901}{3278}$	3000 3282	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\1 \end{array}$	1 1	67 59	7	67 59	US
6754	6757	î	i	63	7	63	l	3301	3400	i	i	67	7	67	US
6873	6874	1	1	62	7	62		3522	0===	1	1	62	7	62	
7051 7062	7052	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	61	7 7	61 61		3556 3591	3557 3594	1 1	1	$\begin{array}{c} 62 \\ 62 \end{array}$	7	62 62	
7379		1	1	58	7	58		3795		1	1	60	7	60	
7381 7387		1 1	1	58 58	7 7	58 58		3909 3965	3918	1 1	1 1	60 60	7	60 60	
7397		i	i	58	7	58		4341	4345	1	1	62	7	62	
7456	7457	1	1	65	7	65		4510	4511	1	1	64	7	64	
7467 7477	7468 7478	1 1	1 1	65 65	7	65 65		$4552 \\ 5015$		1	$\frac{1}{1}$	64 64	7 7	64 64	
7482	7483	1	1	65	7	65		5053	5054	1	1	64	7	64	
7813 7851		1 1	1 1	64 64	7	64 64		5058 5061	5063	1	1 1	$\begin{array}{c c} 64 \\ 64 \end{array}$	$\begin{array}{c c}7\\7\end{array}$	64 64	
8003	8004	1	1	64	7	64		5083	5087	1	1	64	7	64	
8006 8009	8012	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	64	7	64 64		5091 5923		1	1	64 65	7 7	64 65	
8218	8219	i	î	62	7	62		5925	5926	1	1	65	7	65	
8245 8446		1 1	1 1	62 66	7 7	62 66		5977 5988		1 1	1 1	65 65	$\frac{7}{7}$	65 65	
8454	8455	i	i	.66	7	66		6107		i	i	63	7	63	
8464		1	1	66	7	66		6116	6130	1	1	63 63	7	63 63	
8468 8494		1	1 1	66 66	7 7	66 66		6129 6161	6164	1 1	1	63	7 7	63	
8496	8498	î	ī	66	7	66		6179	-	1	1	63	7	63	
ĺ	l	1	1		1	l		618 4 6501	6600	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	63 67	$\begin{array}{c c}7\\7\end{array}$	63 67	US
								6601	6602	1	1	65	7	65	-
	TITOLI	\mathbf{DI}	L. 1	L00.00	00			$6605 \\ 6612$	6606 6613	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	65 65	7 7	65 65	
76	85	1	1	59	7	59		6625	6626	1	1	65	7	65	
613 617	620	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	66 66	7	66 66		$6633 \\ 6652$		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	65 65	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	65 65	
631	020	î	i	66	7	66		6671	6672	î	1	65	7	65	
640 645		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	66 66	7	66 66		6720 6783	6721 6786	1 1	1 1	60 60	7 7	60 60	
648	657	\mathbf{i}_{i}	i	66	7	66		$\begin{array}{c} 0783 \\ 7462 \end{array}$	0780	i	i i	62	7	62	
691	692	1	1	66	7	66		7467		1	1	$\begin{array}{c} 62 \\ 62 \end{array}$	7	$\begin{array}{c} 62 \\ 62 \end{array}$	
716 797	717 799	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	58 59	7 7	58 59		7471 7474		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	62	7	62	
916	917	1	1	59	7	59		7477	7400	1	1	62	7	62	
928 930	933	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	1	59 59	7 7	59 59		7482 7486	7483	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 62 \\ 62 \end{array}$	7	$\begin{array}{c} 62 \\ 62 \end{array}$	
1101	1103	î	1	66	7	66		7502		1	1	63	7	63	
$\begin{array}{c c} 1107 \\ 1144 \end{array}$		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	66 66	7	66 66		7507 7516		1 1	1 1	63 63	7	63 63	
1144		i	i	66	7	66		7531	7534	i	i	63	7	63	l
1184	1185	1	ļ	66	7	66		7536		1 1	1	63	7	63	
1192 1518	$1194 \\ 1522$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	66	7 7	66 65		7538 7541	7542	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	63	7	63	
1536		1	1	65	7	65		7544	7545	1	1	63	7	63	
1543 1590	1545	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	l 1	65 65	7	65 65		7644 7649	7645 7650	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	59 59	7	59 59	
1598		1	1	65	7	65		8207	1000	1	1	65	7	65	
1701	i	1	1	64	7	64		8278	I	1	1	65	7	65	I.

6% SOCIETA' MONTECATINI TITOLI DI L. 50.000 E DI L. 100.000

Numero dei	titoli		Data alla qu il tito estrati	iale lo to	della cedol deve	lenza prima a che essere ita	sorteggio US		Numero	dei titoli		Dat alla q il tito estrat	uale olo cto	della- cedol deve	lenza prima a che osscre ita	sorteggio US	d du
dal	al	è	rimbo bile	rsa-	al t	itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizione	ļ	dal	al	è	rimbo bile		al t	itolo atto	Ultimo 6	Prescrizione
		G	М	A	M	A	Pre				G	_ M	A	M	A	<u> </u>	- D
8280	8281	1	1	65	7	65		١	14121	14123	1	1	61	7	61		
8284 8496		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	65 63	7 7	65		1	$14128 \\ 14136$	14131	1 1	1 1	61 61	7 7	61		
8501	8600	li	i	67	7	67	US	1	14138	14140	î	i	61	7	61		
8705	8707	1	1	63	7	63		-	14147	14148	1	1	61	7	61		
8736	0749	1	1	63	7	63	ĺ	1	14170	14171	1	1	61	7	61		
8741 8877	8743 8878	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	63 58	7	63 58		ı	$14174 \\ 14351$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	61 58	7 7	61 58		
8976		1	1	58	7	58		ı	14551	14552	1	1	58	7	58		
9109	9110	1	1	65	7	65	ĺ	ı	14594	14500	1	1	58	7	58		
9114 9208	9209	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65 60	7 7	65°		ı	$14597 \\ 14747$	$14599 \\ 14748$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	58 63	7 7	58 63		
9230	9250	î	ı î	60	7	60			14810	14812	ĵ	î	64	7	64	ĺ	
9638	9640	1	1	64	7	64	ĺ	1	14846	14847	ļ	1	64	7	64		
9672 9682		1 1	$\frac{1}{1}$	$\begin{array}{c c} 64 \\ 64 \end{array}$	7 7	64 64	}	Ţ	14851 14881	14852	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 64 \\ 64 \end{array}$	7	$\begin{array}{c} 64 \\ 64 \end{array}$		
10201	10300	i	1	67	7	67	us	1	15201	15300	1	î	67	7	67	U	S
10301		1	1	66	7	66			16206	16207	1	1	58	7	58		
10306 10313		1	1 1	66 66	7 7	66 66		1	$16213 \\ 16463$		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	58 66	7	58 66		
10333	10334	i	î	66	7	66		ı	16468	16470	î	î	66	7	66		
10336	10337	1	1	66	7	66		ı	16474	70450	1	1	66	7	66		
10345 10368		1	1	66 66	7	66 66		ł	$16476 \\ 16501$	$16479 \\ 16600$	1	1 1	66 67	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	66	υ	P]
10400		1	1	66	7	66		ł	16747	16750	1	1	64	7	64	"	Ø
10401	10403	1	1	63	7	63		١	16760	16761	1	1	64	7	64		
10463 10602	10464	1	1 1	63 61	7	63 61			16766 16780	16770	1	1 1	64	7 7	$\begin{array}{c c} 64 \\ 64 \end{array}$		
10635	10639	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	61	7	61		1	16784		i	i	64	7	64		
10645	10648	1	1	61	7	61		1	16947		1	1	62	7	62		
10659 10663		1	1	61	7 7	61		1	$16955 \\ 16997$	17000	1	1	62 62	7	$\begin{array}{c c} 62 \\ 62 \end{array}$		
10665		$\frac{1}{\cdot 1}$	1	$\begin{array}{c} 61 \\ 61 \end{array}$	7	$\begin{array}{c c} 61 \\ 61 \end{array}$		١	$\begin{array}{c} 16997 \\ 17124 \end{array}$	17000	1	i	59	7	59	'	
10686	10688	ī	1	61	7	61		ı	17133	17135	1	1	59	7	59		
10813	10814	1	1 1	65	7	65		1	17301	17400	1	1	67	7	67	U	S
10825 10851		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65 65	7	65 65		ł	$17612 \\ 17844$	$17613 \\ 17846$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	59 61	7 7	59 61		
10856		î	i	65	7	65			18009	18014	ī	î	60	7	60		
10864		1	1	65	7	65		1	18401	18500	1	1	67	7	67	บ บ	
10892 11619		1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	65 63	$\begin{array}{c c}7\\7\end{array}$	65 63		ı	18601 18815	18700 18816	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 66	7 7	67	"	В
11629		î	î	63	7	63		I	18826		î	î	66	7	66		
11662 12007	11667	1	1	67	7	67	US		18842	18843	1	1	66	7	66 66		
12007	$12011 \\ 12058$	$\frac{1}{1}$	1	65 65	7	65 65		1	18856 19781	18860	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66 65	7 7	65		
12063	12065	' 1	1	65	7	65		1	20036		1	1	64	7	64		
12074 12091	12080	1	1 1	65 65	7	65 65		1	20074		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	64 64	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	64 64		
12208	12209	1 1	1 1	63	7	63			20088 20090		1	1	64	7	64		
12215 12225	12221	1	1	63	7	63			20117		1	1	66	7	66		
12225 12280	$\begin{array}{c} 12227 \\ 12283 \end{array}$	1	1	63	7	63			20126	·	1	1	66	7	66 66		
12280	12283	1 1	1 1	63 63	$\begin{array}{c c} 7 \\ 7 \end{array}$	63 63			$20135 \\ 20150$		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66 66	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	66		
12300		1	1	63	7	63	_		20155		1	1	66	7	66		
12301	12400	1	1	67	7	67	US		20644	20647	1	1	60	7	60	}	
13240 13256	13246.	1	1 1	60 60	7 7	60 60			$20663 \\ 20684$		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	60 60	7 7	60		
13274		1	1	60	7	60			20718	20719	î	1	61	7	61		
13289	19904	ļ	1	60	7	60			20748	01000	1	1	61	7	61	,,	TC!
13305 13725	13306	1 1	1 1	61 65	7	61 65	1		$21101 \\ 21209$	$21200 \\ 21211$	1	1	67	7	66	"	JS
13723		1	1	65	7	65		Ì	$\begin{array}{c} 21209 \\ 21252 \end{array}$	$\begin{array}{c} 21211 \\ 21253 \end{array}$	1 1	1 1	66 66	7	66		
13749	13751	i	1	65	7	65			21264	$\frac{21255}{21265}$	1	li	66	7	66		
13754	13762	1	ī	65	7	65			21268		1	ī	66	7	66		
13764	13766	1	1	65	7	65			21287		1	1	66	7	66	ŀ	
13849		1	1	62	7	62			21391	21392	1	1	61	7	61		
13876	19000	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	62	7	62			21703	07570	1	1	66	7	66		
13878	13886	1	1	62	7	62		1	21709	21710	1	1	66	7	66	ļ.	

		1			Soci	lenza	1 6			-		-		Sac	denza	101
Numero de	i titoli	1	Data Ila qu il tito estrat	uale lo	della cedol deve	prima la che essere	sorteggio US	опо = Р	Numero	dei titoli		Dat alla d il tit estra	juale olo	della cedo: deve	prima la che essere nita	teggi
dal	al		rimbo bile	rsa-	al t	itolo atto	Ultimo a	Prescrizione	dal	al	è	rimb bil	orsa-	al t	italitolo ratto	Ultimo sori = US
		G	M	A	M	A	ā	Pre			G	M	A	М	A	dit
21729		1	1	66	7	66				TITOLI	DI	L.	500.0	00		
$21738 \\ 21742$	21743	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66	7 7	66			536	l 538	1	1	1 60	7	1 60	1
21776	21777	1	1	66	7	66			542	544	1	1	60	7	60	
21786		1	1	66	7	66			568	571	1	1	60	7	60	
$21795 \\ 21797$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66	7	66			1111 1161		1 1	1 1	63 63	7 7	63	
21800		ı	i	66	7	66			1184		î	i	63	7	63	
22501	22506	1	1	64	7	64			1309		1	1	62	7	62	1
22510	00500	1	1	64	7	64			1364	1371	1	1	62	7	62	•
$22531 \\ 22538$	22532	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	64 64	7	64			$\begin{array}{c} 1392 \\ 1396 \end{array}$		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	62 62	7	62	
22543	22545	ī	î	64	7	64			1401		i	î	66	7	66	
22593		1	1	64	7	64			1425		1	1	66	7	66	
22611	22613	1	1	66	7	66			1467		1	1	66	7	66	
$22618 \\ 22645$	$22619 \\ 22647$	1 1	1 1	66 66	7	66	Ì		$1493 \\ 1498$		1	1 1	66	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	66 66	
22659	22660	î	1	66	7	66			2319		î	î	59	7	59	1
22672	22673	1	1	66	7	66			2501	2600	1	1	67	7	67	US
22700	99900	1	1 1	66	7	66			2834		1	1	64	7	64	
$22798 \\ 23301$	22800	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	66 65	7	66 65			2849 2855		$\frac{1}{1}$	$\frac{1}{1}$	$\begin{array}{c c} 64 \\ 64 \end{array}$	7	64	
23307		î	î	65	7	65			2881	2882	î	î	64	7	64	
23311	23313	1	1	65	7	65			2908		1	1	66	7	66	
23367 23372	$23368 \\ 23374$	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	65 65	7 7	$\begin{array}{c} 65 \\ 65 \end{array}$			2939		1	1	66	7	66	
23400	23374	1 1	1	65	7	65			$\begin{array}{c} 2975 \\ 2977 \end{array}$		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66	7	66	l
23654	23656	ı î	ī	64	7	64			2983	·	ī	i	66	7	66	ļ
23661		1	1	64	7	64			2994		1	1	66	7	66]
23693 24206		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	64 66	7 7	$\frac{64}{66}$			$\frac{2999}{4301}$	4904	1 1	1	66 63	$\frac{7}{7}$	66	
24213		i	i	66	7	66			4353	4304	i	i	63	7	63 63	}
24215		1	1	66	7	66		1	4371	4373	1	1	63	7	63	
24229		1	1	66	7	66			4403		1	1	62	7	62	
$24272 \\ 24275$	24279	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	66 66	7 7	66 66			4454 4501	4600	I 1	1	$\begin{array}{c} 62 \\ 67 \end{array}$	$\frac{7}{7}$	$\frac{62}{67}$	us
24283	24284	i	ī	66	7	66			5041	4000	î	î	62	7	62	OB
24286	24288	1	1	66	7	66			5046		1	1	62	7	62	
$24412 \\ 24423$	24416	$\begin{array}{ c c c }\hline 1\\1 \end{array}$	1	65	7	65		- 1	5304	5305	1	1	64	7	64	
24426		1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	- 65 65	7 7	65 65			5317 5344	5318	1 1	1	$\begin{array}{ c c } 64 \\ \hline 64 \\ \end{array}$	7	$\frac{64}{64}$	
24452		ī	ī	65	7	65			5363	5364	ī	ī	64	7	64	
24457	24461	1	1	65	7	65			5398	5399	1	1	64	7	64	
24473 24478	24475	1 1	1 1	65 65	7	65 65			5701 5874	5800	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	67	7	67	US
24482	24484	i	i	65	7	65			5882	5884	1	ì	66	7	66 66	
24829		1	1	. 62	7	62			5896	3001	1	1	66	7	66	
24847 24853	$24851 \\ 24855$	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 62 \\ 62 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c c} 62 \\ 62 \end{array}$			5898 5907	5010	1	1	66	7	66	
24933	24000	î	1	61	7	61			5921	5916	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	63 63	7	63 63	
24937	24939	ī	1	61	7	61			5924	5925	î	1	63	7	63	
24949	24958	1	1	61	7	61			5959	5960	1	1	63	−7	63	
25101		1	1	62	7	62			59 7 7 5984	5978 5985	1 1	1 1	63	7 7	63 63	
25109		1 1	1	62	7	62			6000	6686	i	i	63	7	63	
25123 25153		1 1	1 1	$\begin{array}{c c} 62 \\ 62 \end{array}$	7	$\begin{array}{c c} 62 \\ 62 \end{array}$			6201	6202	1	1	66	7	66	
25180	25181	1	1	62	7	62			6204	6205	1	1	66	7	66	
25191	20101	1	1	62	7	62			$\begin{bmatrix} 6222 \\ 6291 \end{bmatrix}$	6292	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	66	7	66 66	
25389	25390	1	î	59	7	59			6419	U494	i	i	66	7	66	
25645	25646	1	1	59	7	59			6451	6455	1	1	66	7	66	
25715	25719	1	1	66	7	66			6457		1	1.	66	7	66	
25740		1	1	66	7	66			$6459 \\ 6497$		$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66	7	66	
25743		1	1	66	7	66			6964	6965	1	1	58	7	58	
25789	0.0100	1	1	66	7	66			7001	7100	1	1	67	7	67	US
26101 26109	$26102 \\ 26113$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 64 \\ 64 \end{array}$	7	64 64			7166		1	1	.65	7	65	
26182	$\frac{26113}{26183}$	1	1	64	7	64			7173 7200	7175	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	65 65	$\frac{7}{7}$	65	
- UIU	20100	1 -	1 *	U	1 '	1 54	1		1200		l .	1 -	1 00	1 1	65	l .

									-								
Numero dei titoli		-	Data dalla quale il titolo estratto			Scadenza della prima cedola che deve essere unita		one = P	Numero dei titoli		Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa-			Scadenza della prima cedola che deve essere unita		sorteggio US	fone = P
dal -	al	è rimborsa- bile		al titolo estratto		mo gorteggio = US	rizi	dal	al	bile			al titolo estratto		Ultimo sort = US Prescrizione		
		G	M	A	M	A	Ultimo	Prescrizione			G	М	A	М	A	die	Pre
7224	7230	1	1	66	7	66			14273		1	1	65	7	65		
$7240 \\ 7267$	7241	1	1	66 66	7	66 66			14282 14290	14294	1 1	1 1	65 65	7	65 65		
7282	7283	li	i	66	7	66			14441	14434	1	1	61	7	61		
7311 7335	7344	1 1	1	62 62	7 7	62 62	ĺ		14448 14471		1 1	1 1	61 61	7	61 61		
7365	7366	1	1	62	7	62			14901	15000	l i	i	67	7	67	U	S
7380 7386		1 1	1 1	$\begin{vmatrix} 62 \\ 62 \end{vmatrix}$	7	62			15159 15605	15161	1	1	64 65	7	64 65		
7601	7602	i	1	63	7	63			15625		1	ĺ	65	7	65		
7609 7616		1 1	1 1	63 63	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	63 63			$15673 \\ 15682$		1 1	1	65 65	7	65		
7625	7630	1	i	63	7	63			16311		i	i	63	7	65 63		
7637	7640	1	1	63	7	63			16322	16997	1	1	63	7	63		
7717 7737		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	59 59	7 7	59 59			1633 <u>4</u> 16401	$16335 \\ 16402$	1	1	63 65	7	63 65		
8095		1	1	66	7	66			16426	10449	1	1	65	7	65		
8345 8618	8621	1.	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	59 65	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	59 65			$16442 \\ 16457$	$16443 \\ 16458$	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	65 65	7	65 65		
8671		1	1	65	7	65			16474	16475	1	1	65	7	65		
8682 8701	8800	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	65 67	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	65 67	US		$16479 \\ 16484$		1 1	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	65 65	7 7	65 65		
9026		1	1	60	7	60			16500		1	1	65	7	65		
9043 9071	9072	1 1	1 1	60 60	$\frac{7}{7}$	60 60			16675 17001	$16678 \\ 17100$	1	1	64 67	7 7	· 64	US	2
9701	9800	1	1	67	7	67	US		17290	11100	1	1	61	7	61	0.	5
9901 9922	$9913 \\ 9923$	1	1	66 66	7	66 66			17519 17577		1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	65 65	7 7	65 65		
9932		1	1	66	7	66			17801		1	1	64	7	64		
996 4 9968	9965	1 1	1 1	66 66	7 7	66 66			17856 17889	17857 17890	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{64}{64}$	7	$\frac{64}{64}$		
9976		1	1	66	7	66			18142	18143	1	1	60	7	60		
9978 10052	$9979 \\ 10053$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c} 66 \\ 61 \end{array}$	7	66 61			18150 18539	18540	1 1	1 1	60 66	7	60 66		
10074	10000	1	1	61	7	61			18545	18548	1	ī	66	7	66		
10081 10399		1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	61 64	7	$\begin{array}{c} 61 \\ 64 \end{array}$			$18560 \\ 18569$	18570	1 1	$\frac{1}{1}$	66 66	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	66 66		
10736	10737	1	1	63	7	63		ł	18575	18576	1	1	66	7	66		
$\begin{array}{c} 10761 \\ 11203 \end{array}$	11204	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	63 65	$\frac{7}{7}$	63 65			19096 19356	19361	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	61 61	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	61		
11249	11250	1	1	65	7	65			19385		1	1	61	7	61		
11258 11268	11270	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	65 65	7	65 65			$19401 \\ 19820$	19500	$\frac{1}{1}$	1	67 65	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	67 65	US	3
11277	11278	1.	1	65	7	65			19828		1	1	65	7	65		
11869 11898		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	61 61	7	61 61		- }	$\begin{array}{c} 19833 \\ 19835 \end{array}$	19836	1	l l	65 65	7	65 65		
12702		1	1	61	7	61			19846	19847	1	1	65	7	65		
$12717 \\ 12765$		1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	61 61	7	61 61			$\begin{array}{c} 19877 \\ 19893 \end{array}$		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	I 1	$\begin{array}{c} 65 \\ 65 \end{array}$	7	65 65		
12794	70040	1	1	61	7	61			20209		1	1	63	7	63		
12947 12951	12949	1 1	1	62 62	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\frac{62}{62}$			$20252 \\ 20265$	20266	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 63 \\ 63 \end{array}$	7	63 63		
12956		1	1	62	7	62		ĺ	20289		i	1	63	7	63		
12963 12970	12971	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\begin{array}{c c} 62 \\ 62 \end{array}$	7 7	$\frac{62}{62}$			$20297 \\ 20585$	20298 20588	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c} 63 \\ 65 \end{array}$	7	63 65		
12977		1	1	62	7	62			20626	20627	1	1	58	7	58		
12980 13008	12981 13011	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 62 \\ 65 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	62 65			$20632 \\ 20646$	20633	1 1	1 1	58 58	7	58 58		
13040	10011	1	1	65	7	65			20819	20820	1	i	58	7	58		
13068 13240		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	65 63	7 7	65 63			20906 20909	20907	1	1	66 66	7	66 66		
13261		1	1	63	7	63			20924		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	66	7	66		
$13447 \\ 13450$	13448	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	58 58	7 7	58 58			20941 20946	90047	1	1	66 66	7	66		
13633		1	1	60	7	60			20949	20947	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	66 66	7 7	66 66		
14208 14241	14211	1 1	1	65 65	7	65			20958		1	1	66	7	66		
14260		1	1	65	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	65 65			20970 20975	20980	$\begin{array}{c c}1\\1\end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	66 66	7	66 66		
14264		1	1	65	7	65		- 1	21101	21200	1	ī	67	7	67	US	;
1	,	J	1	ı	1	J		•	J	· I	- 1	J			ı]		

6% SOCIETA' MONTECATINI - TITOLI DI L. 500.000

Numero dei titoli		il titolo			Scadenza della prima cedola che deve essere		egg	19 = P	Numero	dei titoli	Data dalla quale il titolo			Scadenza della prima cedola che deve essore		sorteggio US
dal	al	estratto 'è rimborsa- bile			unita		Ultimo sort = US Prescriziona	serizio	dal	al	estratto è rimborsa- bile			unita al titolo estratto		Ultimo so
		G	M	A	М	A	Ē	Pre			G	М	<u>A</u>	M	<u>A</u>	Ē
21293 21319 21343 21512 21548 21568 21664 21672 22232 22250 22272 22280 22501 23001	21673 22283 22600 23080	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	59 62 61 61 62 62 64 64 64 67	777777777777777777777777777777777777777	59 62 61 61 61 62 64 64 64 64 67	U.		23537 23555 23558 23569 23741 23921 23935 23942 23969 23987 25519 25562 25620 25662	23538 23559 23570 23943 25520 25655	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	64 64 64 65 66 66 66 66 64 64 64	777777777777777777777777777777777777777	64 64 64 65 66 66 66 66 64 64 64	

6 % SOCIETA' MONTECATINI - TITOLI DI L. 500.000

(10139)

ANTONIO SESSA, direttore

ACHILLE DE ROGATIS, redattore

(5151927) Roma Istituto Poligrafico dello Stato - G. C.

